

Es una publicación de la

JUNTA DE ANDALUCIA

Consejería de Obras Públicas y Transportes

NUCLEOS DESHABITADOS EN ANDALUCIA



CONSEJERIA DE OBRAS PUBLICAS Y TRANSPORTES Dirección General de Arquirectura y Vivienda

NUCLEOS DESHABITADOS EN ANDALUCIA

NUCLEOS DESHABITADOS EN ANDALUCIA

ELABORACION:

Trabajo de campo, análisis y textos: LOURDES ASCASO E ISABEL GALVAN Dirección administrativa: LUIS GONZALEZ TAMARIT Fotografías: LOURDES ASCASO Y ARCHIVO ALFAR

NUCLEOS deshabitados en Andalucía / (trabajo de campo, análisis y textos Lourdes Ascaso e Isabel Galván; dirección administrativa Luis González Tamarit; fotografías Lourdes Ascaso y Archivo Alfar); Dirección General de Arquitectura y Vivienda,—Sevilla: Consejería de Obras Públicas y Transportes, 1991

396 p.: II. col., map; 21 cm. I.S.B.N. 84-87001-74-2

 Arquitectura - Andalucía I. Ascaso, Lourdes II. Andalucía. Dirección General de Arquitectura y Vivienda III. Andalucía. Consejería de Obras Públicas y Transportes, ed.

O JUNTA DE ANDALUCIA.

CONSEJERIA DE OBRAS PUBLICAS Y TRANSPORTES.

Coordina la Edición: DEPARTAMENTO DE PUBLICACIONES

Nº Registro: JAOP/DO - 11 - 91

I.S.B.N.: 84-87001-74-2 Depósito Legal:

Fotocomposición: ARTECOMP Y L.B. AUTOEDICION

Fotomecánica: FOTOLITO, SEVILLA

Impresión: GRAFICAS DEL EXPORTADOR. JEREZ DE LA FRA. (CADIZ)

INDICE

PRESENTACION	9
ADVERTENCIAS PREVIAS	11
PRIMERA PARTE. MEMORIA	13
INTRODUCCION)4
METODO DE TRABAJO EMPLEADO	15
AMBITO DEL ESTUDIO, JUSTIFICACION DE LA SELECCION	17
CONCLUSIONES	22
TIPOS DE NUCLEOS, EL FENOMENO	
DE LA SEGUNDA RESIDENCIA	22
DISTRIBUCION GEOGRAFICA DE	
LOS NUCLEOS DESHABITADOS	28
RESUMEN ARQUITECTONICO DE	
LAS DIFERENTES AREAS Y TIPOS	30
• PRINCIPALES CAUSAS DE	
DESPOBLACION	35
 SITUACION ACTUAL DE LOS 	
NUCLEOS ESTUDIADOS	38
SEGUNDA PARTE. CATALOGO	51
ALMERIA	53
CADIZ	111
CORDOBA	110
GRANADA	147
HUELVA	173
JAEN	269
MALAGA	321
SEVILLA	335
	ADVERTENCIAS PREVIAS PRIMERA PARTE. MEMORIA INTRODUCCION METODO DE TRABAJO EMPLEADO AMBITO DEL ESTUDIO, JUSTIFICACION DE LA SELECCION CONCLUSIONES • TIPOS DE NUCLEOS, EL FENOMENO DE LA SEGUNDA RESIDENCIA • DISTRIBUCION GEOGRAFICA DE LOS NUCLEOS DESHABITADOS • RESUMEN ARQUITECTONICO DE LAS DIFERENTES AREAS Y TIPOS • PRINCIPALES CAUSAS DE DESPOBLACION • SITUACION ACTUAL DE LOS NUCLEOS ESTUDIADOS SEGUNDA PARTE. CATALOGO ALMERIA CADIZ CORDOBA GRANADA HUELVA JAEN MALAGA

PRESENTACION

El contenido de este libro corresponde al estudio denominado "Inventario de Pueblos Abandonados", desarrollado durante los años 1985 y 1986 por encargo de la Consejerio de Obras Públicas y Transportes.

El resultado permite comprobar, a partir del análisis de la situación de alrededor de 60 núcleos, que el fenómeno tiene en nuestra región algunos rasgos propios.

Un primer rasgo consiste en la relativa escasa incidencia del despoblamiento. Contrariomente a la que ocurre en otros lugares interiores del país, los núcleos despoblados en Andalucia son paco numerosos. Pese a la fuerte emigración de los andaluces hacia el exterior, el despoblamiento tiene causas muy específicas.

La mayoría de los núcleos abandonados en Andalucía tuvieron, por otra parte, un origen de carácter productivo. Se trataba de asentamientos poblacionales que se generaron como alojamiento anexo a establecimientos productivos, es decir del tipo "poblado obrero". Surgen junto a fábricas, canteras, minas, explotaciones salineras, colonias agrícolas o grandes obras públicas, la construcción de embalses por lo general. Su suerte queda, por tanto, unida a la de estos establecimientos.

Cuando la explotación entra en crisis o desaparece, el núcleo se despuebla rapidísimamente: en cuestión de menos de un lustro, puede producirse una caída poblacional desde varios miles de habitantes a unos pocos o a nadie en absoluto.

En términos arquitectónicos y urbanísticos, el valor de estas implantaciones suele ser alto; la estructura del núcleo responde siempre a un "plan" que incluso a veces proyecta sobre el asentamiento, de formo ingenua, lo estructura social del colectivo: vivienda para el director, viviendas para los técnicos, viviendas para los obreros, todo convenientemente separado y jerarquizado en su posición. En lo arquitectónico son, casi siempre, obras con proyecto; con frecuencia también el muestrario recoge tipos nórdicos, del tipo "arquitectura fabril ingleso" y, en otros casos, se trata de reinterpretaciones a acomodaciones a lo arquitectura vernácula regional. En cualquier caso, constituyen, con frecuencia, buenos ejemplos que pueden recuperarse.

El marco fisico donde se encuadran estos asentamientos suele ser de un gran interés, completando el propio valor de su trazado y arquitectura. En este sentido, aportan un rasgo positivo más para su posible reutilización.

La Consejeria de Obras Públicas y Transportes, en cuanto organismo reponsable de la Arquitectura y el Urbanismo, acometió este estudio con varios objetivos:

- Registrar el interés de estos núcleos.
- Analizar la posibilidad de su recuperación.
- Dar a conocer a la opinión pública su existencia y valores.

Respecto al primer objetivo me remito a los contenidos escritos y gráficos del trabajo, recogidos en esta publicación.

En cuanto ol segundo, algunas cosas se han hecho. Se ha elaborado un programo específico, denominado "recuperación de pueblos abandonados" que pretende la recuperación físico y funcional de los mismos y que cuento ya con algunas realizaciones: Castellar Viejo en Cádiz, La Torerera en Huelva, Las Menas en Almería. En todos estos casos se ha definido un plan de intervención que pretende la rehabilitación de los edificios para usos residenciales y socioles y la dotación de instalaciones e infraestructura y ya se están ejecutando los obras correspondientes.

El tercer objetivo es el asunto que nos ocupa en estas lineas. Se trata de ofrecer al conocimiento público dotos sobre la existencia de estos pueblos y de animar a seguir el ejemplo de la Administración Autonómica, tratando de recuperor, para el uso público, estas interesantes pervivencias de nuestro pasado. La Administración Pública no puede, ni probablemente deba, acometer la tarea de la recuperación con su esfuerzo exclusivo. Parece más correcto llegar a acuerdos con instituciones sociales para ese fin e incluso apoyar iniciativas de interés público que surjan en el cuerpo social. A animar su aparición va destinada esta publicación.

ADVERTENCIAS PREVIAS

El trabajo que presentamos en este volumen fue realizado entre mediados de 1985 y marzo de 1986.

Los objetivos del mismo, apuntados más adelante, se cumplieron en su momento. Sin embargo, el fenómeno de ocupación de ciertos núcleos como segunda residencia, que se analiza también en un capítulo, se produce cada vez con mayor intensidad y, por tanto, algunos de ellos estarán hoy más poblados, temporalmente, de lo que estaban entonces. Por otra parte, el paso del tiempo, que afecta especialmente a edificios abandonados, habrá hecho variar con toda seguridad el estado de conservación general de muchos de ellos e incluso, tanto si ha habido como si no intervenciones al respecto, habrá variado igualmente el estado de los accesos, a favor o en contra respectivamente. Otras circunstancias concretas de diversos tipos han podido alterar algunas de las características señaladas entonces.



INTRODUCCION

El presente trabajo está planeado como un informe-inventario de núcleos o entidodes deshabitadas en toda la región andaluza.

Los objetivos del mismo eran, en primer lugar, tener constancia del número aproximado de los mismos y sobre todo, del tipo de núcleos de que se trata, causas del abandono y zonas en las que se encuentran, como aportación al estudio del fenómeno de la despoblación rural. En segundo lugar, la obtención de una serie de datos que informen de la situación actual y, características de estos lugares de cara a la posible rehabilitación de alguno de ellos.

Evidentemente, el número de entidades deshabitadas en Andalucía es mayor que el que aparece aquí. Esto se debe, por una parte, a la impósibilidad de abarcar en un único trabajo la totalidad de las mismas, pero, fundamentalmente, a la falta de interés que la mayoría presento para su recuperación, por estas cuatros razones principales:

- Un gran número de las entidades deshabitadas están en diseminado.
- Otro gran porcentaje está compuesto por viviendas utilizadas como segundo residencia.
- Otra gran parte de ellas se encuentran totalmente destruidas o con la gran mayoría de sus edificios en ruinas.
- Muchas entidades que aparecen en los censos como tales constan de un solo edificio

Incluso algunos de los núcleos estudiados participan de una u otra de estas características.

Por lo tanto, se trata de dar una visión del estado de la cuestión y la información necesaria sobre los núcleos que se han considerado más interesantes.

METODO DE TRABAJO EMPLEADO

La metodología seguida para la realización del informe-inventario consta de las siguientes etapas o pasos:

1. Localización y listado de núcleos deshabitados

Partiendo de la base de que en Andalucía el fenómeno de la despoblación rural comenzó más tarde que en otras regiones y que el abandono completo de núcleos es más difícil dadas las características de ocupación de la tierra, la tarea de localización fue con mucho, la más ardua. Por ello, había que fijar, en primer lugar, unos criterios que determinaran cuándo una entidad se podía considerar «núcleo» y cuándo podía considerarse «deshabitada». Así, teniendo en cuenta que muy pocas entidades en Andalucía están totalmente abandonadas, a no ser que se encuentren en diseminado o bien en algunos otros casos muy concretos, se consideraron deshabitados aquellos núcleos que lo estaban totalmente o mantenían una población menor de cincuenta habitantes.

Una vez establecido ésto, se consultaron los censos de población o nomenclatores de cada una de las ocho provincias andaluzas, a partir de principio de siglo y, especialmente, de la década de los cincuenta. Así, se elaboró una lista preliminar en base a la cual se comenzó una labor de encuesta por correo a los distintos ayuntamientos con posibles núcleos deshabitados, para aclarar la situación real de dichas entidades.

Asimismo, fueron consultados diversos organismos que por su cometido tienen alguna relación o información sobre el tema: IARA y AMA. Confederaciones Hidrográficas, Instituto Nacional de Estadística, Diputaciones Provinciales, Departamentos de Geografía e Historia de las Universidades de Sevilla y Granada, y particulares como geólogos, ingenieros o arqueólogos, que podían tener información sobre alguna zona en concreto debido a su trabajo.

Tras estas consultas se pudo hacer una primera selección, que fue completada posteriormente con llamadas telefónicas a los ayuntamientos antes de emprender el trabajo de campo.

Hay que hacer constar que, dada la gran cantidad de entidades en diseminado que desde el principio no interesaban para nuestros fines, se redujo considerablemente el número de lugares que habían sido apuntados por medio de los censos.

Como inconvenientes propios de esta etapa podemos señalar la lentitud y, a veces, la falta de respuesta de algunos organismos, así como la diferencia de criterios entre ellos, sobre todo en lo referente al estado de conservación y al grado de ocupación. Todo lo cual motivó esa segunda consulta telefónica y algunas visitas comprobatorias.

2 Planificación de itinerarios

Con el fin de aprovechar coherentemente el tiempo y los kilómetros a recorrer, se estudiaron sobre el mapa una serie de itinerarios a realizar, bien en etapas de un día, en el caso de las provincias más cercanas. Huelva y Cádiz y, por supuesto, la de Sevilla, bien en etapas de dos días, para las provincias de Córdoba y Málaga, o bien en etapas de cuatro a seis días, para la zona más oriental, Jaén, Granada y Almería. Estas estapas no eran únicas sino que cada uno de los tres tipos se repitieron con distintos itinerarios y además, ciertas zonas de Sevilla y Córdoba se inspeccionaron en ruta hacia la parte oriental.

El número de viajes y el tiempo empleado en cada uno dependía del número de núcleos a visitar en cada provincia, de su dispersión o concentración en un área determinada y por tanto, de las distancias a recorrer, y de las característicos del acceso.

En consecuencia, esta planificación resultaba en todos los casos provisional, nunca definitiva, ya que, una vez sobre el terreno, es cuando se establecía realmente la conveniencia de efectuar un recorrido u otro, pudiendo variar el tiempo y el kilomentraje calculados.

3. Visita a los núcleos. Trabajo de campo

El trabajo de campo consistió en visitar todos los núcleos seleccionados durante el tiempo necesario para obtener un buen reportaje fotográfico, un croquis y los datos suficientes para confeccionar las correspondientes fichas e informes, además de comprobar otros datos conocidos anteriormente, como distancia a la capital, estado del acceso, propiedad, etc. En la mayoría de los casos era necesario acudir a los respectivos ayuntamientos para corroborar la citada información o conseguir ciertos datos que no se hubieran podido obtener sobre el terreno.

Durante este período los únicos inconvenientes que se presentaban eran los relativos al estado del acceso, que dificultaban considerablemente en algunos casos, y en otros imposibilitaban la visita a ciertos núcleos. Esto se pudo subsanar conociendo de antemano con exactitud el grado de dificultad, para pedir colaboración al ayuntamiento en ocasiones en que se necesitaba un vehículo todo terreno. Por otra parte, algunos datos más concretos referidos a infraestructura, que se especifican para algunos núcleos, habían de ser facilitados también por los ayuntamientos, con lo que se volvieron a producir demoras en la respuesta.

4. Traslado de la Información a los soportes

Con todo el material obtenido durante el trabajo de campo, se hicieron las fichas que aparecen en los informes, se redactaron éstos, que constaron de una primera parte referida a generalidades y medio físico y de una segunda referencia a urbanismo, arquitectura y estado de conservación, añadiéndose las fotografías y croquis. Por último se elaboraron unas conclusiones complementadas con mapas y cuadros que sintetizaban la información, y una reflexión sobre el posible uso que se puede dar a determinados núcleos.

AMBITO DEL ESTUDIO. JUSTIFICACION DE LA SELECCION

Del total de entidades que según los censos pudieron considerarse como deshabitadas hay que hacer tres aportados, de los cuales sólo el último es el que en definitiva interesa y del que se han elaborado los respectivos informes. Estos grupos son:

A) Entidades excluídas en la primera selección

El número de éstas es mucho mayor que el de los núcleos visitados y, por tanto, mayor también que el de los estudiados

La metodología seguida para esta primera selección ya ha sido comentada en en apartado anterior. Las razones se pueden resumir de la siguiente manera:

- Entidades que están totalmente en diseminado, sin constituir tan siquiera un mínimo núcleo. Representan aproximadamente el 22,2 % de las excluidas.
- Núcleos cuyos edificios se hallan en un estado de ruina total. Suman aproximadamente el 16.6 %.
- Poblados forestales o mineros cuyos edificios han sido demolidos por la misma propiedad, hobiendo prácticamente desaparecido, un 8 % del total de los excluidos.
- Núcleos en los que existe una ocupación mínima permanente, además de una ocupación mayoritaria como viviendas de segunda residencia. El 11,5 % aproximadamente.
- Núcleos cuyos escasos edificios tienen una ocupación de carácter agropecuario tras haber sido abandonados como viviendas. El 10,4 %.
- Entidades que aparecen en el censo como tales pero que están constituidas por un único edificio, normalmente un cortijo, en la mayor parte de los casos ocupado, aunque no esté habitado permanentemente. El 14 %.
- Núcleos que han sido incorporados a otras entidades y, por tanto, desaparecen en los censos en un determinado momento, pero que continúan con su población. El 8,2 %.
- Núcleos que han quedado bajo las aguas de un embalse y, en consecuencia, desaparecido.
 El 1.8 %.
- Entidades de un solo edificio o muy pocos destinados actualmente a otros usos. El 1,4 %.
- Acceso a pie o con mucha dificultad en vehículo todo terreno. Aproximadamente el 4 % de los núcleos excluidos.
- Entidades que tienen muy escaso número de edificios algunos de ellos habitados. Aproximadomente 1,9 %.

B) Entidades visitadas no incluidas en el estudio

Debido a la ya citada diferencia de criterios, se ha inspeccionado una serie de entidades que una vez conocidas sus características sobre el terreno, no ha interesado estudiar con mayor intensidad por razones similares a las expuestas en el apartado anterior. Estas son:

En Huelvo:

- Los Bravos, Los Andreses, El Puerto y Monte Sorromero. Aldeas ocupadas temporalmente como segunda residencia.
- San Platón, La Esperanza y El Carpio, poblados mineros. Destruidos y con muy mal accesa.
- El Manzano, balneario.
- Pinguete, caserío con utilización de carácter agropecuario

En Sevilla:

- Las Cortecillas, aldea. Segunda residencia.
- Molino La Atalaya y Carrizosa, cortijos aislados.
- El Galeón, cooperativo agrícolo. Destruido.
- Fábrica El Pedroso. Ocupación militar.

En Córdoba:

- Estación de Alhondiguilla. Destruido.
- La Estrella, santuario. Segundo residencia.
- Los Pánchez, aldea, Segunda residencia.

En Málaga:

El Chorro, poblado de embalse. Segunda residencia.

En Granada

- El Baúl, estación de ferrocarril. Segunda residencia.
- La Gorgoracha, caserío diseminado.

En Jaén.

- Estación de Cabra. Actualmente más de 50 habitantes.
- El Majal, Bujaraiza, Las Gargantas y Las Capellonías, caseríos y aldeas con segunda residencia o muy mal acceso.
- Venta de La Chata, cortijo aislado.

En Almería:

 Fuente Galindo y Galachar, caseríos. El primero en ruina casi total, el segundo con ocupación de segunda residencia

C) Núcleos estudiados con posibilidades de rehabilitación

Los núcleos **estudi**ados son los que aparecen en el inventario y los únicos que cumplen los requisitos exigidos en el planteamiento del trabajo. No es necesario, por fanto, hablar aquí de todos ellos.

Además de estos núcleos existen otros que no han podido ser incluidos por haberse tenido conocimiento de ellos demasiado tarde, pero que se pueden estudiar en una futura etapa.

Hay también dos núcleos que han sido excluídos intencionadamente. Se trata de La Torerera en Calañas, Huelva, y Las Menas en Serón, Almería. Ambos son dos antiguos poblados mineros abandonados hace unos veinticinco años. La razón de su exclusión estriba en tratarse de dos núcleos adquiridos ya por la Junta de Andalucía y con las obras de rehabilitación en proceso de ejecución.

Por consiguiente, hay que hacer mención especial a varios de los núcleos estudiados que consideramos los más idóneos para una posible recuperación.

Para hacer esta valoración se han tomado como premisas fundamentales, en primer lugar:

- el estado de conservación
- el grado de ocupación.

Y en segundo lugar, otros factores importantes que influirán en mayor o menor medida en la selección, como son:

- la propiedad
- las características de ubicación
- la distancia a la cabeza municipal u otro pueblo importante
- la infraestructura
- el estado del acceso
- otras condiciones particulares como el tipo de arquitectura, etc

El conjunto de todos estos factores y la importancia que cada uno de ellos representa para el núcleo, determina que se consideren como susceptibles de ser rehabilitados:

En Huelva, El Abalario, La Mediana, El Guijo y El Manzanito.

En Sevilla, El Carbonal y Las Canteras.

En Málaga, Casillas de Días y Peñarrubia.

En Córdoba, Casas Baratas y Las Patudas.

En Granada, Fregenite.

En Jaén, Los Linarejos, Cortijos Nuevos, San Miguel. La Lancha y El Encinarejo.

En Almería, Hueli.

En esta selección se han desestimado factores como el tipo de acceso y la carencia de infraestructura, e incluso en algunos casos la propiedad y la distancia a un núcleo urbano, en favor de otros como la ubicación, el tipo de arquitectura o la función específica que el núcleo pudiera tener en el entorno, teniendo siempre presente en cualquier caso las condiciones de la conservación y la ocupación

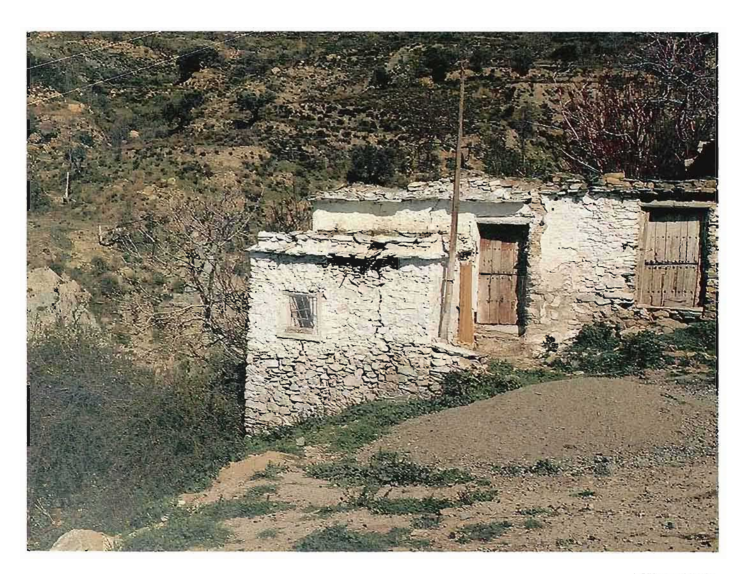
Así, han sido elegidos seis núcleos carentes totalmente de infraestructura, otros seis en los que faltan algunos servicios, ya sea el agua, ya sea la luz, etc., y sólo cinco disponen de infraestructura completa. De todos ellos, dos tienen muy mal acceso y cinco lo tienen malo o deficiente. Siete se encuentran a considerable distancia de cualquier pueblo. Pero estas características que pudieran considerarse como negativas están compensadas en todos los casos con otras que consideramos más importantes a la hora de dar una reutilización al núcleo.

Hay que hacer constar también que se han excluido varios núcleos de la provincia de Huelva, que se habían propuesto en principio, como La Joya, Los Pajaritos y Lomero, por entrar a formar parte de otro programa específico de poblados mineros.

Por otra parte, se han seleccionado núcleos en todas las provincias exceptuando Cádiz (donde ya hace tiempo que se ha estudiado el caso de Castellar de la Frontera), en virtud primero de todas la condiciones comentadas y en segundo lugar del número de núcleos de cada provincia. Por esta razón, así como se han elegido los dos únicos núcleos estudiados en la provincia de Málaga, solamente se ha escogido uno en Almería, debido a que no interesaban las caractaerísticas de los demás por unas u otras razones, pero teniendo en cuenta también que ya existían en esta provincia dos núcleos mineros, Los Menas y Rodalquilar, que ya habían sido propuestos para su rehabilitación con anterioridad a este trabajo.

Otra cuestión a destacar es la variedad en lo que se refiere al tipo de núcleos escogidos. Así tenemos cuatro poblados forestales, dos de embalse, dos de los que hemos denominado de carácter industrial, siete aldeas, un poblado de colonización y una barriada muy próxima al núcleo urbano (Bélmez, en este caso). Esta diversidad de tipos proporciona a su vez diversidad de posibilidades de actuación y reutilización de los mismos, ya que sus características son muy distintos en cuanto a arquitectura, organización, ubicación, entorno, etc., las cuales interesan de un modo u otro a los posibles usuarios. Es decir, va a ser muy diferente la utilización que se dé a un antiguo poblado forestal, que la que se dé a algunas aldeas o a la barrida de Bélmez.

Así, se han propuesto una o varias alternativas de reutilización de cada uno de los núcleos, que puedan interesar a unas u otras Consejerías u organismos. A modo de ejemplo podemos señalar que estas alternativas pertenecen al campo de las actividades agropecuarias (Las Patudas, Peñarrubia, Cortijos Nuevos, San Miguel); al de actividades de tipo recreativo (El Guijo, El Manzanito, El Abalario, La Mediana, El Encinarejo...); culturales (Fregenite, Casillas de Díaz, Hueli); o asistenciales de diversos tipos (Las Canteras, Los Linarejos, El Abalario...).



CONCLUSIONES

Tipos de núcleos. El fenómeno de la segunda residencia

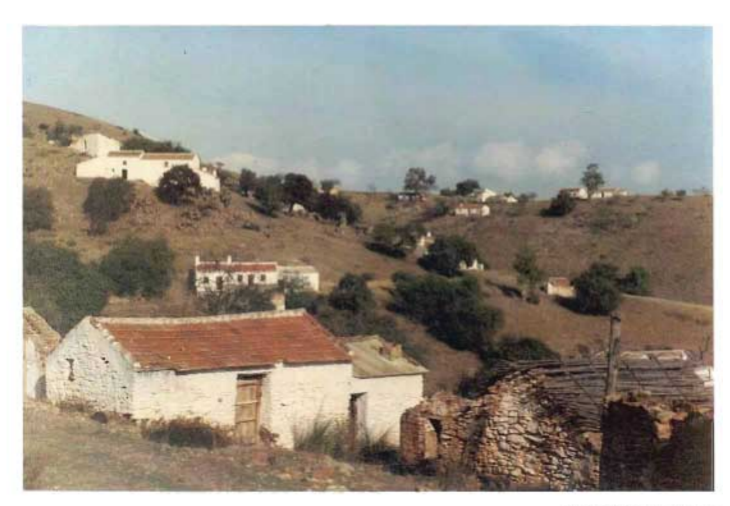
Tanto de los núcleos estudiados como si tenemos en cuenta todos los que se han visitado, podemos establecer varios grupos de núcleos que por sus funciones constituyen tipos diferentes, al margen de las características del área geográfica en la que se encuentran.

Así nos encontramos con:

a) Un primer grupo constituido por aldeas, caseríos o cortijadas de carácter agrícola o ganadero, que son los más numerosos y los de origen más antiguo y menos concreto, que no se han creado con una finalidad u objetivo preciso. Estos son: Casas de Estepa. Los Linarejos, Los Peralejos, Los Avileses y Cortijos Nuevos en Jaén; Casas Baratas, Cañada del Gamo y Las Patudas, en Córdoba; La Parra. Los Milanes, Hueli, La Rambla Honda, Los Molinos del Río de Aguas. El Puntal, El Pozo del Capitán. El Puntal de Oria, en Almería; Tavizna, en Cádiz, Fregenite, Lagos y Los Balcones, en Granada; Peñarrubia y Casillas de Díaz, en Málaga; el Quejigo. El Calabacino. El Collado, El Cabezuelo y Los Viejos, en Huelva; La Salada, Juan Gállego, Las Cañadillas, El Cañuelo y Peroamigo, en Sevilla. En total, treinta y tres, de las cuales trece tienen una considerable ocupación ocasional como segunda residencia, localizándose ocho de éstas sólo en las provincias de Sevilla y Huelva, en cuyas sierras se produce este fenómeno con más frecuencia quizá que en otras provincias. Hay solamente una con segunda residencia en Córdoba, una en Cádiz, dos en Almería y una en Granada. Las que no tienen segunda residencia se localizan principalmente en Almería seis y en Jaén cinco, seguidas de dos en Córdoba, dos en Granada, dos en Málaga, una en Huelva y una en Sevilla.

Se aprecia por tanto, que el fenómeno de ocupación de aldeas como lugares de segunda residencia por gente generalmente de la capital de la provincia correspondiente o de la más próxima, se da en mayor medida en las provincias más occidentales, incluida Cádiz que, a pesar de haber sido menos estudiada en este trabajo debido a su tipo de poblamiento, tenemos constancia de la normalidad de este fenómeno en su sierra, siendo ésta una de las razones por las que se han excluido algunos núcleos. Y disminuye progresivamente hacia las provincias más orientales, donde vemos que la mayor parte de las aldeas o caseríos deshabitados, los cinco de Jaén y seis de los ocho de Almería, lo están del todo, o habitados simplemente por alguna familia local que todavía queda en el lugar. Si bien en Almería comienza a notarse una afluencia incipiente de gente de distintos puntos de España y del extranjero a esta pequeñas aldeas pobres, áridas y aisladas en terrenos montañosos.

b) Un segundo grupo lo compondrían los poblados mineros, de los cuales encontramos el mayor número en Huelva: San Miguel, Soloviejo, Mina María Luisa, Lomero, La Joya, Los Pajaritos y La Torerera (estudiado anteriormente). Luego en Almería con Rodalquilar (habría que incluir también Los Menas y otros). En Córdoba, La Parrilla, y en Sevilla, Minas del Castillo de las Guardas.



CASILIAS DE DIAZ. PIZADRA MALAGA

CUADRO GENERAL DE DAYOS

	Forestales	Mineros	Aldeas-Caseríos	Embalses	Industriales	Otros
Almería			••++000×		0	
Cádlz			•	•	+	
Córdobo		×	•0			+0
Granada			• •××			
Huelva	•••+	0 0 0 + 0 ×	••+++			0
Joén			● ●++×	●+×		•
Málaga			+0			
Sevilla	-	•	•••+○	•	• •	

= Bueno.+ ≈ Deficiente.○ = Moio.x ≈ Ruinoso.

De todos ellos solamente presenta ocupación de segunda residencia Minas del Castillo de los Guardas, que se sitúa en la misma zona de las aldeas antes citadas de la Sierra de Huelva, y que constituye prácticamente una urbanización en el sentido moderno del término. El resto, o bien están totalmente deshabitados o permanece en ellos alguna familia de antiguos trabajadores o empleados para otros usos.

- c) Otro grupo sería el de los poblados forestales, de los que sólo tenemos cuatro, tocalizados en el sur de la provincia de Huelva, en los municipios de Niebla y Almonte, Dos de ellos, El Abalario y La Mediana, han tenido una ocupación temporal como segunda residencia que, no siendo totalmeante legal, ha desaparecido o va a desaparecer a corto plazo.
- d) Un cuarto grupo estaría compuesto por núcleos relacionados con la construcción de embalses o con centrales eléctricas. Estos son: La Lancha y El Encinarejo en Andújar y Los Escuderos en Rus (Jaén). El Charco de los Hurones en Jerez de la Frontera (Cádiz) y El Pintado en Cazallo de la Sierra (Sevilla). Pertenecería también a este grupo El Chorro, en Ardales, Málaga. No hemos incluido en este apartado aquéllos que, como Canales y Peñarrubia, estando relacionados con la construcción de un embalse, son en origen aldeas o pueblos antiguos de carácter agropecuario que han sido (Peñarrubia) o serán (Canales) cubiertos por las aguas. En este caso está también Bujaraiza en el pantano de El Tranco, el antiguo poblado de El Charco de los Hurones, Los Gerardos y Molinillo, bajo el pantano de La Bolera (en Pozo Alcón, Jaén), etc

Aparte de éstos, que sí podemos considerarlos como núcleos deshabitados porque en realidad la han estada en un determinado momento, aunque posteriomente hayan desaparecido, los primeros que han sido construidos con la única finalidad de albergar a los obreros durante la construcción del embalse (exceptuando Los Escuderos que está totalmente abandonado), han estado deshabitados durante un espacio de tiempo posterior al abandono pero luego han sido reutilizados como residencia de vacaciones veraniegas de los empleados por la Confederación.



MINAS DEL CASTILLO DE LAS GUARDAS, SEVILLA

por la que na pueden considerarse deshabitados en el sentido estricto del término. Taí es el caso de Los Hurones a El Pintado. O bien, mantienen permanentemente un cierto número de personal al cuidado de la central eléctrica, pudiendo considerarse entonces como semiabandonados. Así, El Encinarejo y La Lancha, dándose la circunstancia en este último, a diferencia de los demás, de conservarse las ruinas del antiguo y verdadero poblado deshabitado.

e) Queda un quinto grupo de núcleos que podríamos calificar de carácter industrial o creados para fines industriales, como serían Sancti Petri (en Chiclana, Cádiz), El Carbonal y Las Canteras (en Villanueva del Río y Minas, Sevilla) y Salinas Nuevas (en Roquetas de Mar, Almería). En cuanto al último, podemos decir que en la actualidad no tiene ningún tipo de ocupación, ni como primera ni como segunda residencia, ya que la empresa propietaria lo ha cerrado totalmente con intención de demolerlo.

Pertenecerían también a este grupo La Fábrica de El Pedroso y El Galeón, en Cazalla de la Sierra, Sevilla (no incluidos por motivos ya explicados).

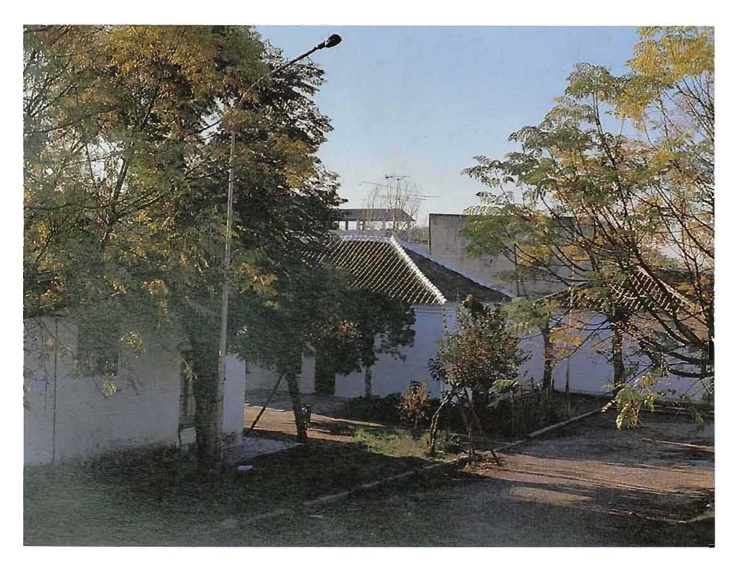
f) Finalmente quedan otras dos clasificaciones que serían los poblados de colonización agraria y las estaciones de Renfe. Ahora bien, de la primera sólo tenemos entre los núcleos estudiados un caso, el de San Miguel (en Ubeda, Jaén), y de la segunda dos, Cabeza de Vaca (en Bélmez, Córdoba) y Estación de GlI Márquez (en Almonaster la Real, Huelva), existiendo, sin embargo, otros tres de los que han sido visitados pero no incluidos y que son Estación de Alhondiguilla (en Espiel, Córdoba), Estación de Cabra (en Cabra del Santo Cristo, Jaén) y El Baúl (en Gor, Granada), cuya exclusión ha sido ya razonada en el capítulo anterio. En ninguno de ellos existe tampoco ocupación de segunda residencia.

Volviendo a este fenómeno que estamos tratando, vemos que se da casi exclusivamente en las aldeas y caserios, siendo de otra índole la ocupación que pueda haber en el resto de los núcleos comentados.

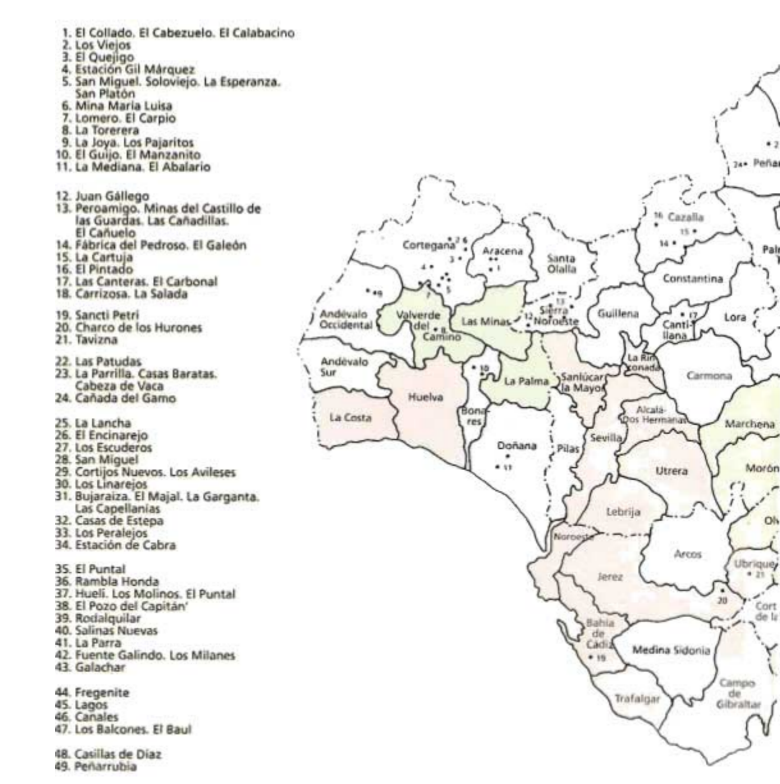
Podemos hacer una distinción entre las diferentes formas en que se presenta. Por un lado está la segunda residencia de carácter temporal, es decir, durante una época del año continuado, y que suele ser protagonizada por extranjeros o personas de distintos puntos de España, como sucede por ejemplo en Los Molinos del Río de Aguas y La Rambla Honda, en Almería, o incluso El Calabacino y El Quejigo en Huelva, Esto se suele producir en otras entidades no deshabitadas de las provincias de Almería y Granada principalmente, y en Cádiz, Málaga o Huelva en menor medida.

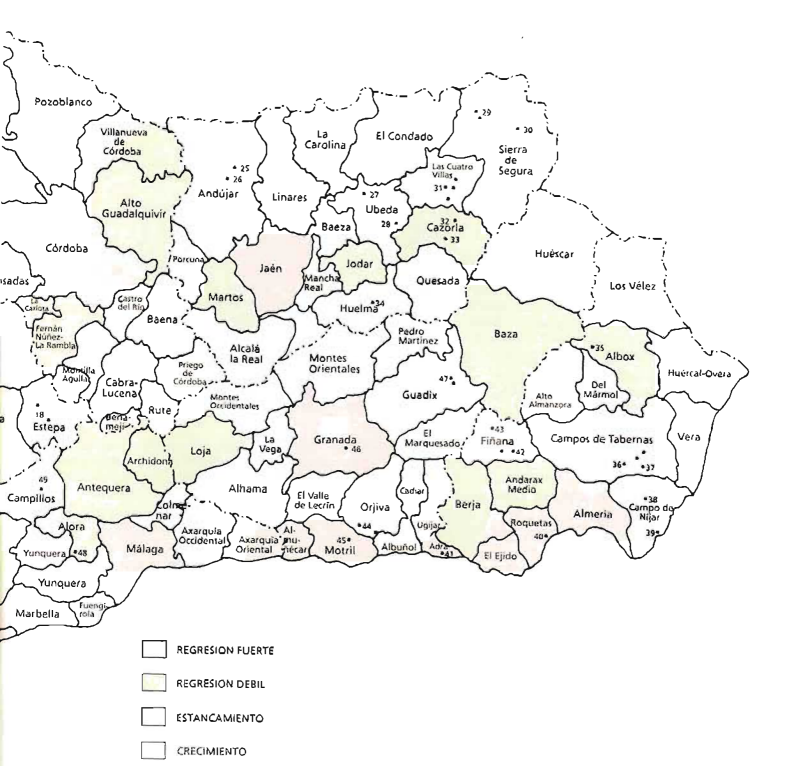
Otra forma es la segunda residencia típica de fines de semana o del mes de vacaciones de verano, más frecuente y protagonizada por personas generalmente de la misma provincia o de áreas más cercanas al núcleo en cuestión. Este sería el caso de Cañada del Gamo en Córdoba. Tavizna en Cádiz, Lagos en Granada, El Cabezuelo en Huelva o Las Cañadillas en Sevilla.

Una tercera modalidad, en realidad muy relacionada con la anterior, es la de antiguos residentes de un núcleo en concreto que, habiéndose trasladado a vivir a pueblos cercanos, conservan la casa semiabandonada, acudiendo los fines de semana o incluso diariamente en el caso de que tengan todavía tierros que trabajar. Así ocurriría en El Cañuelo y La Salada en Sevilla, El Collado en Huelva y algunos de los del caso anterior. Por otra parte, esta frecuente visita



EL CARBONAL VILLANUEVA DEL PIO Y MINAS SEVILLA





por parte de antiguos residentes a sus antiguas casas se produce fambién en otras aldeas no clasificadas como de segunda residencia, tales como Cortijos Nuevos y Los Linarejos, en Jaén, o Los Balcones en Granada. Sólo se han considerado núcleos con segunda residencia aquellos donde este tipo de ocupación es importante, no de casos aislados

Distribución geográfica de los núcleos deshabitados

Se puede hacer una primera distribución de núcleos deshabitados por provincias y otra por zonas.

Por provincias observamos cómo Huelva es, con ventaja, la que comprende mayor número de núcleos deshabitados, a la que le sigue de cerça Almería, si bien la diferencia de lugares estudiados en una y otra es considerable, debido a que el tipo de éstos, el diseminado y el mal acceso han contribuido a una mayor exclusión en Almería. Después Jaén, luego Córdoba y finalmente Granada, Málaga y Cádiz, siendo esta última la que presenta menor grado de despoblación. En Granada, aunque hay importantes zonas en regresión, el hecho de existir abundantes núcleos en diseminado y de segunda residencia, ha determinado el escaso número de pueblos estudiados, aunque de haber incluido más de estos últimos, como se ha hecho en Sevilla, donde hay mayor cantidad de núcleos pero de menor importancia en cuanto al fenómeno de despoblación. Granada ocuparía posiblemente el cuarto lugar, después de Huelva, Almería y Jaén.

Por áreas, se observa perfectamente en el mapa de comarcas adjunto, que la gran mayoría de núcleos coincide con las zonas en blanco, es decir, las de regresión demográfica fuerte, y con las zonas en verde, de regresión débil (en éstas, sólo seis), que suponen aproximadamente el 73 % de los núcleos visitados.

En zonas de estancamiento quedaría aproximadamente el 18 %, pero hay que tener en cuenta que, de los núcleos situados en estas zonas, cuatro son poblados forestales para los que no influye tanto el movimiento demográfico general, y tres son núcleos de embalse o central eléctrica, existiendo solamente tres pequeños núcleos rurales.

En las zonas rojas o de crecimiento encontramos sólo un 9 % de los núcleos, lo cual requiere también una aclaración. De los tres de Cádiz, uno es poblado de embalse y los otros dos tienen sus circunstancias particulares ya descritas en el estudio; lo mismo sucedería con las salinas de Almería. En cuanto a los demás, se encuentran en comarcas que, si bien son de expansión en general, como Motril o Adra, tienen zonas montañosas muy próximas a la costa en las que sí se da la despoblación, y el de Granada es un ejemplo típico de pueblo expropiado para la construcción de un embalse en terreno montañoso, aunque la zona sea de crecimiento demográfico.

Otra observación importante es que la mayoría de estos núcleos pertenecen a zonas de sierra, especialmente a Sierra Morena y sus estribaciones. Así todos los de la Sierra de Huelva, los del norte de Córdoba y Jaén. Y también a las sierras de Cazorla y Segura. Y aun los que encontramos en el sur, relativamente cerca de la zona costera de crecimiento demográfico, están situados, bien en la serranía de Ronda, en la cadena costera de Granada o en el interior montañoso de Almería, al margen de que el emplazamiento concreto o el terreno circundante a un núcleo en cuestión sea más o menos llano.

Resumen arquitectónico de las diferentes áreas y tipos

Núcleos de las sierras de Huelva y Sevilla

La tipología de trazado de estos núcleos responde a un esquema definido por una calle principal, que suele ser prolongación del camino de acceso, a la que dan las fachadas principales de las viviendas. El resto del núcleo se organiza bien en callejuelas de escasa entidad perpendiculares a la anterior o en una paralela a la misma. Es frecuente encontrar en torno al núcleo muretes perimetrales que separan los caminillos circundantes de las casas y el campo.

Las viviendas están formadas por una o dos crujías paralelas al sentido de la calle, quedando el acceso a la misma centrado en la fachada. Aunque existen viviendas con soberao, éstas son minoría, siendo la mayor parte de ellas de una única planta. Todas ellas tienen corrales traseros.

La construcción de los muros se ejecuta con mampostería ordinaria de escasa dimensión. Las jambas y dinteles se forman a menudo con ladrillo macizo prensado, pudiéndose encontrar pequeñas formaciones de arcos rebajados en algunas puertas.

Las cubiertas son de teja árabe a una o dos aguas con pendiente en forno a los 30 grados. La teja utilizada tiene menos curvatura que la de otras zonas. Es característico aquí el enfoscado y blanqueado de las fachadas, con lo que el conjunto adquiere el conocido aspecto del típico pueblo blanco andaluz.

Núcleos de la zona norte de Córdoba

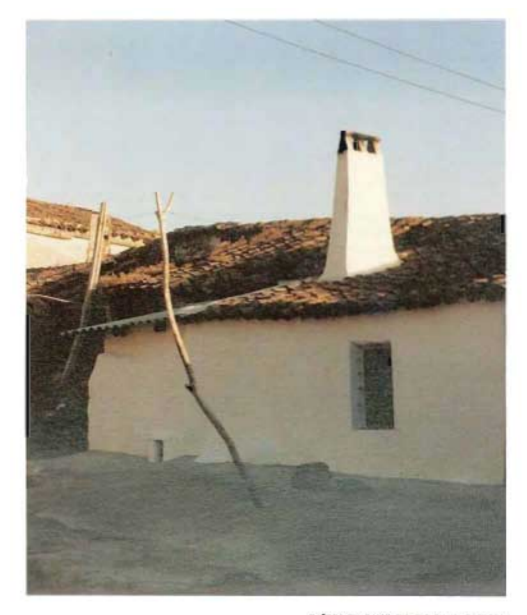
La tipología de trazado y de vivienda de estos núcleos presenta un claro parafelismo con ta de sus vecinos castellanos, dándose un arracimamiento de las viviendas que se adosan unas a otras de forma irregular, y definiendo espacios de calles que cambian de sentido en quiebros imprevistos.

La vivienda está complementada con un corral-patio trasero al que se llega atravesando la casa. En ella, la zona del hogar funciona como «estar» y distribuidor, partiendo de la misma la escalera que sube al soberao.

Los muros son de mampostería de considerable dimensión, utilizándose con frecuencia grandes bloques monolíticos en dinteles y jambas de puertas y ventanas.

Las cubiertas son a una, dos o más aguas bastante inclinadas, utilizándose la teja árobe como único elemento de cubrición.

Es frecuente encontrar la edificación sin enfoscar exteriormente, dejándose vista la piedra que forma los muros. Los huecos de puertas y ventanas son de medianas dimensiones y no es rara la coincidencia vertical de los mismos.



CAÑADA DEL GAMO, FLENTEDVEJUNA CORDOBA

A diferencia de los pueblos de las sierras de Huelva y Sevilla, éstos tienen edificios de mayores proporciones, pudiéndose encontrar bastantes de dos plantas más soberao.

Se observa un tipo de chimenea bastante común, de forma prismática y proporciones generalmente poco esbeltas rematada por tres o cuatro pares de piezas cerámicas en forma de uve invertida.

Núcleos de Almería y Granada

Existen en esta zona dos tipologías de trazado características. La primera de ellas se define por la dispersión de las construcciones, que se encuentran aisladas de una en una o en grupos de tres a cinco viviendos. La segunda, que se da principalmente en Granada, se caracteriza por tener una forma modular, adaptándose las edificaciones al terreno siguiendo las curvas de nivel.

No se puede reducir la tipología de las viviendas de esta zona a una definición única, debido a su gran extensión. Ahora bien, frecuentemente presentan un crecimiento orgánico. Los muros se construyen de mampostería ordinaria y las cubiertas son planas formando terrazas de distintos niveles, usándose como material de impermeabilización la tierra launa. La cubierta representa el elemento más característico de las construcciones de esta zona, ya que, encontrándose en diferentes áreas de las dos provincias (al margen de que se emplee también en otras zonas la teja árabe), son netamente distintas de las que se ven en el resto de Andalucía.

 Las fachadas están generalmente enfoscadas y blanqueadas, tienen pocos huecos y éstos son de reducidas dimensiones y distribución anárquica.

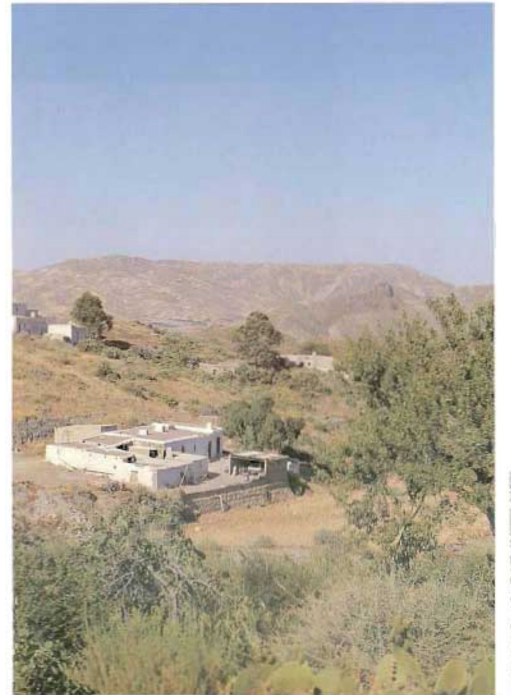
Núcleos de Jaén

No puede hablarse de una tipología de trazado que pueda englobar a los distintos núcleos estudiados ya que, aunque respondan a una concepción agraria, los lugares de ubicación, así como el tipo de explotación, determinan unas variaciones que son más palpables que en otras zonas y que hacen a los núcleos de Jaén diferentes de otros núcleos estudiados en zonas de sierra o en el bajo Guadalquivir. Lo mismo sucede a la hora de definir la tipología de la vivienda.

No obstante, tienen algunas características comunes como son el aspecto de solidez de los edificios, en comparación con otras zonas de Andalucía, la presencia de corrales adosados y de soberaos.

La construcción de los muros se ejecuta con mampostería ordinaria, usándose en algunos casos aislados ladrillo de adobe. Los dinteles y jambas de ventanas son de madera, generalmente de escuadría.

Las cubiertas son de teja árabe a una o dos aguas, observándose que la mayor o menor pendiente de la misma está en función de la zona donde se sitúe el núcleo.



A BAMBLA HONDA, LLCZZZIJSKI SE LAS ICEREE ALMERA

Es uso frecuente el enfoscado y blanqueado de la fachada principal de la vivienda, dejándose en el resto la piedra vista. Los huecos son de regulares dimensiones y de distribución anárquica, aunque se presentan algunos casos de huecos de grandes dimensiones protegidos por rejas.

Encontramos también en la zona norte de Jaén varios núcleos cuyos edificios presentan mayor tamaño que en la mayoría de los pueblos de Andalucía (exceptuando los cortijos de grandes fincas). En algunos de ellos se puede observar el uso de escalera exterior para subir al soberao.

Existe un tipo característico de chimenea de sección cuadrada o ligeramente prismática, algunas veces de considerable altura, rematada por un tejadillo a dos aguas que se sustenta sobre cuatro pequeños soportes cerámicos o de madera.

Núcleos mineros

Aunque no existe una tipología de trazado única para este tipo de núcleos, éstos presentan, sin embargo, ciertas características comunes, tales como el agrupar las viviendas, bien en manzanas cuyo centro lo constituyen patios traseros, bien hileras alargadas de distinto número de viviendas que comparten a veces jardincillos delanteros.

La disposición de los núcleos es simétrica, obedeciendo a un trazado funcional. Aparecen generalmente algunos edificios exentos destinados a servicios sociales auxiliares (talleres, laboratorios, etc.) o viviendas de capataces.

El rasgo más destacable de la tipología de la vivienda es su reducida superficie, que varía entre 20 y 50 metros cuadrados. Está formada por una habitación con chimenea que hace las veces de cocina y cuarto de estar y una o dos, raramente tres habitaciones más en torno a la anterior, que suelen ser dormitorios.

La estructura está formada por muros de carga de ladrillo cerámico macizo o de granza de escoria. Las jambas y dinteles se ejecutan con el mismo material. Las cubiertas son a una o dos aguas y de teja árabe, habiéndose sustituido en algunos casos por planchas de fibrocemento. Se enfoscan y blanquean todas las fachadas, siendo los huecos de dimensiones regulares y distribución repetitiva.

Núcleos forestales

Presentan estos núcleos una tipología de trazado funcional, con bloques o edificios a modo de barracones de forma rectangular, dispuestos, por lo general, simétricamente respecto a un eje central. Los servicios sociales están localizados en alguno de los barracones y raramente aparecen edificios exentos a no ser la casa forestal o del quarda.

Se observa prácticamente una tipología única de vivienda, similar a la de los núcleos mineros, formada por una cocina-comedor y dos dormitorios generalmente. Este módulo se repite en los distintos barracones, dos, tres, y hasta seis veces.

La estructura está ejecutada, por lo general, con pilares y vigas de hormigón, realizándose el cerramiento con ladrillo cerámico, al igual que las jambas de puertas y ventanas. Para los dinteles, viguetas de hormigón o modera.

Las cubiertas son de teja árabe a dos aguas y las fachadas están blanqueadas y tienen huecos de tamaño mediano y distribución regular.

Muchas viviendas presentan un jardincillo delantero cubierto por un falso porche de paja o placas de fibrocemento.

Principales causas de despoblación

En general podemos hacer una primera distinción entre las causas que han provocado el despoblamiento más o menos lento y progresivo de los que hemos llamado aldeas y caseríos de carácter agrícula y ganadero, y las del resto de los núcleos. Vamos a ver, en primer lugar, estos últimos ya que sus causas están intimamente relacionadas con el carácter del grupo, es decir, con la característica determinante de su clasificación.

Así, los poblados mineros han sido todos ellos abandonados tras el cierre temporal o definitivo de la mina, normalmente por falta de rendimiento de ésta, a excepción de uno, La Parrilla, en Córdoba, cuyo abandano se debe al traslado de sus habitantes a un barrio construido en Peñarroya-Pueblonuevo exprofeso para albergarles. Estos cierres se producen, para los núcleos estudiados, durante tres períodos de tiempo fundamentalmente, entre 1960 y 1966, a principios de la década de los setenta y a principios de la década de los ochenta.

Aquellos núcleos que fueron creados para la construcción de un embalse, es lógico que se despoblaran al finalizar las obras, como efectivamente sucedió. Al margen de que fueran reutilizados a corto, medio o largo plazo posterior al abandono. Las fechas son: 1928-1929 para La Lancha, 1958-1959 para El Encinarejo, 1950 aproximadamente para El Pintado y 1968 para El Charco de los Hurones.

Los cuatro poblados forestales estudiados tienen también una causa común de despoblación, que es el cese de las tareas de repoblación para las cuales fueron creados y el posterior traslado del personal que aún quedaba en algunos de ellos a otros puestos o poblados del ICO-NA (IARA).

En cuanto a los núcleos de carácter industrial, la causa es común para tres de ellos. El Carbonal, Las Canteras y Sancti Petri: el cierre de la fábrica, cantera y almadraba respectivamente por falta de rendimiento. El cuarto caso, Salinas Nuevas, es simplemente el traslado del personal a un núcleo urbano próximo, pero continuando la explotación de las salinas.



La falta de rendimiento, esta vez del campo, es asimismo la causa del despoblamiento del único poblado de colonización agraria que hemos estudiado, San Miguel, en Ubeda (Jaén).

Otros casos particulares serían el abandono o cierre de una central eléctrica (Los Escuderos) y el cierre de dos estaciones-apeaderos de Renfe (Cabeza de Vaca y Estación de Gil Márquez), aunque en este caso suponemos que podrían estar otras de sus mismas características y algunas que, constituyendo una entidad mayor, no se han despoblado del todo pero sí han disminuido notablemente su población, por la razón citada o por la supresión de líneas.

Finalmente, quedan por analizar las causas que han provocado la despoblación del grupo de núcleos más numeroso y, por tanto, las más importantes desde el punto de vista socio-demográfico. En este sentido hay que señalar que existen varios factores determinantes, todos muy relacionados entre sí, pero que influyen en mayor o menor grado en la despoblación de unos grupos u otros.

Así, la causa fundamental es la emigración, que se debe a la escasez de medios de subsistencia y, por tanto, de trabajo, siendo necesario salir de la aldea diaria o temporalmente para trabajar. Ahora bien, a ello contribuye también la falta de servicios y, especialmente, del agua, el aislamiento en zonas abruptas o incomunicadas, o, por el contrario, la cercanía a un núcleo urbano de cierta entidad que permita el traslado diario a cultivar las tierras. La sustitución de un cultivo por otro que no necesite tanta mano de obra puede ser el desencadenante de la despoblación de un núcleo, como por ejemplo Casas de Estepa en Jaén.

Haciendo un cálculo aproximado, podemos apreciar que la falta de servicios o infraestructura unido a la relativa proximidad a un pueblo importante donde vivir, serían los condicionantes principales de despoblación para al menos seis de estas aldeas y caseríos, lo que se produciría a principios de la década de los sesenta y mediados de la década de los setenta. La carencia de agua es el problema fundamental para la mayoría de las aldeas estudiadas en la provincia de Almería, pero con mayor incidencia en tres de ellas. El Puntal de Oria, La Rambla Honda y El Puntal de Lucainena de las Torres. Para otra aldea de Jaén. Los Linarejos, esta fue también la razón principal, aunque este caso sea más concreto ya que, siendo una zona de abundantes riachuelos, se secó la fuente que había en el mismo núcleo, lo que agravaba el hecho de que no hubiera ningún otro tipo de servicio, como en los casos anteriormente citados.

El aislamiento, unido a la falta de servicios, condiciona el despoblacmiento de algunas aldeas como son Lagos y Fregenite, en Granada, y Casillas de Díaz en Málaga.

En el resto, la causa fundamental, independientemente de la localización, etc., es la escasez de medios de vida y trabajo, y, en consecuencia, la emigración a la capital de la provincia y a otros puntos de España o del extranjero. Así tenemos unos dieciséis casos, para la mitad de los cuales, aproximadamente, la falta de infraestructura influye sobremanera.

Como podemos observar, aunque en algunas aldeas la despoblación comenzara a partir de 1950 e incluso antes, en la mayor parte de ellas se produce durante la década de los años sesenta y hasta mediados de los setenta.

Situación actual de los núcleos estudiados

En el siguiente apartado se van a dar unas conclusiones o una valoración de las circunstancias en las que se encuentran los núcleos que hemos estudiado después de su despoblación o abandono.

Hemos valorado principalmente los aspectos de infraestructura, comunicaciones y estado de conservación que son los que mejor definen la situación actual de los núcleos.

En el cuadro final se da una visión general de estos datos, calificando el núcleo en su conjunto en lo referente al estado de conservación, de una forma global. Y se incluyen también otras caractefisticas de los mismos, como el grado de ocupación, la ocupación de segunda residencia, el tipo de núcleo de acuerdo con los tipos que hemos establecido antes y la propiedad. De manera que ofrezca una idea de conjunto lo más completa posible.

Intraestructura

En cuanto a la infraestructura, hemos hecho referencia en los informes a la disponibilidad o carencia en los distintos núcleos de una serie de servicios mínimos pero fundamentales, como son las instalaciones de agua corriente, red de saneamiento y alcantarillado, luz eléctrica y línea telefónica.

De los cincuenta y nueve pueblos estudiados, tienen:

agua corriente	25	(no tienen	34)
saneamiento	19	(no tienen	40)
luz eléctrica	35	(no tienen	24)
teléfono	13	(no tienen	46)

Agua corriente

De los 25 núcleos que tienen agua corriente hay:

- 1 poblado de colonización agraria. San Miguel, en Jaén.
- 4 poblados de embalse o central eléctrica.
- 3 núcleos creados con fines industriales. El Carbonal y Las Canteras en Sevilla y Salinas Nuevas en Almería.
- 1 poblado forestal, El Guijo, en Huelva.
- 5 poblados mineros y
- 1 granja situada en el monasterio de La Carluja.

Lo que significa que sólo 10 son antiguos caserios o aldeas de carácter agrícola o ganadero.

De éstas, 2 están situadas en terrenos abruptos o de difícil acceso, pero las otras 8 se asientan en lugares, si no llanos, sí bien comunicados.

De las aldeas que no tienen agua corriente, sólo 10 se localizan en terrenos montañosos o apartados, estando 13 de ellas situadas en lugares llanos o atravesados muy cerca del núcleo por carreteras comarcales y locales.

Saneamiento

De los 19 núcleos que disponen de red de alcantarillado o saneamiento, únicamente 5 pertenecen al grupo de las aldeas. Los 16 restantes corresponden al poblado de colonización, 4 de embalse, 4 mineros, 3 núcleos de carácter industrial y 1 poblado forestal, además de la granja de La Cartuja.

Todos ellos coinciden con otros tantos de los que tienen aqua corriente.

Luz eléctrica

Del grupo de aldeas o caseríos tienen luz eléctrica 16. De éstos, 11 se sitúan en lugares, de fácil acceso (8 en sierra y 3 en llano) y 5 en lugares montañosos y apartados. Del resto de núcleos con instalación eléctrica:

4 corresponden a los poblados de embalse

7 a poblados mineros,

2 a poblados forestales,

4 a núcleos industriales.

1 poblado de colonización y

1 granja en La Cartuja de Sevilla.

Teléfono

De los 13 núcleos con línea telefónica, ya sea pública o un teléfono particular, solamente 3 son aldeas. Estas son, por supuesto, del grupo que cuenta con mayor ocupación de segunda residencia y que se encuentran en lugares de fácil comunicación, las tres en carreteras comarca-les o locales.

Hay 11 núcleos que disponen de todos los servicios reseñados, agua, luz, saneamiento y teléfono. De los cuales

4 son poblados de embalse o central.

1 es el de colonización.

2 son mineros.

- 2 núcleos industriales y 2 aldeas.
 - Y 23 núcleos carecen de toda infraestructura, correspondiendo.
- 1 al poblado forestal de El Manzanito.
- 2 a las estaciones de Renfe abandonadas
- 2 a poblados mineros (o más concretamente al poblado abandonado de San Miguel y a las instalaciones de Mina María Luisa, que carece de poblado como tal),
- 1 a la central abandonada de Los Escuderos
- 17 aldeas o caserios.

A partir de estos datos podemos concluir, en primer lugar, que los denominados aídeas o caseríos agrícolas suelen ser los peor dotados en cuanto a infraestructura. Los núcleos que disponen de saneamiento coinciden, lógicamente, con los que tienen agua corriente, aunque, como vemos, son más numerosos estos últimos. Por otro lado, observamos que la luz eléctrica es el servicio del que disponen mayor número de núcleos, lo cual es lógico si tenemos en cuenta que más de la mitad de ellos corresponden a poblados mineros, industriales, de pantano, etc., en los cuales era imprescindible la electricidad para su funcionamiento: coincidiendo además la gran mayoría de ellos con los que tienen agua corriente. Sólo hay uno que, teniendo agua corriente, carece de electricidad, que es el poblado forestal de El Guijo.

Hay que hacer constar también que las aldeas con ocupación de segunda residencia, no necesariamente están mejor dotadas en general que aquellas en las que este fenómeno no se produce, sino que hay una contidad más o menos igual en ambos casos. Ahora bien, es verdad que allí donde esta ocupación se da en mayor grado (en cuatro de ellas), sí existe una infraestructura mejor que en el resto, correspondiendo dos de ellas al grupo de núcleos que disponen de todos los servicios.

Comunicaciones

En cuanto a las comunicaciones, indiferentemente de que se encuentren en zona de montaña o en llano, existen 32 núcleos de los estudiados con un acceso bueno, por carretera o carril asfaltado, ya sea nacional, comarcal o local o, aun no siendo asfaltado, el tramo de tierra es muy corto y está en buenas condiciones; 12 núcleos tienen acceso deficiente, por carril de tierra pero en buen estado; 11 tienen mal acceso, por pista o carril de tierra de firme pedregoso, bacheado, etc., especialmente en determinadas épocas del año, cuando llueve o nieva, siendo entonces necesario el uso de un vehículo todo terreno, aunque la distancia a recorrer por este tipo de camino sea relativamente corta desde la carretera asfaltada más próxima; y tres de ellos lo tienen muy malo, es decir, es necesario siempre un vehículo apropiado. Teniendo en cuenta además que algunos de los núcleos visitados y que no se han incluido en el estudio, tienen también este tipo de acceso, 3 malo y 2 muy malo, y que existen lugares a los que no se ha podido llegar, precisamente en razón de su mal acceso o de la necesidad incluso, de hacer el camino a pie. Tales

han sido los casos, por ejemplo, de las aldeas de El Majal (en Hornos, Jaén), Los Madroñeros (en Alájar, Huelva) o San Platón (en Almonaster la Real, Huelva).

De los 14 núcleos con malo o muy mal accesa, la mayoría, 11, son aldeas, 2 poblados mineros, y 1 central eléctrica, dándose la coincidencia de que solamente dos de ellos están en zona llana, mientras los demás se encuentran en terreno de sierra o montaña, existiendo, sin embargo, 17 núcleos con accesa bueno y siete con deficiente en zona de sierra.

Hay que hacer constar además, que sólo siete de estos núcleos de mal acceso coinciden con los que carecen totalmente de infraestructura. Cinco son aldeas: Los Linajeros, Canales, El Calabacino, Casillas de Díaz y El Puntal de Lucainena. Uno es poblado minero, San Miguel, y uno poblado de central, Los Escuderos. Pero también sólo uno de ellos dispone de todos los servicios por ser poblado de embalse, La Lancha. Los otros diez que tienen infraestructura completa, poseen generalmente buen acceso y están en zonas de sierra ocho, y de llano, dos.

Dé los otros quince que carecen de infraestrucutra, once tienen buen acceso —siete en sierra y cuatro en llano—, y cuatro accesos deficiente —uno en montaña, dos en sierra y uno en llano—. De ellos doce son aldeas.

De lo que se deduce que no necesariamente los núcleos peor dotados son los que tienen peores accesos, sino que, como vemos, hay un número mucho mayor de ellos que disponen de comunicación en buenas condiciones, si bien la mayor parte de ellos están en terreno de sierra y montaña.

Estado de conservación

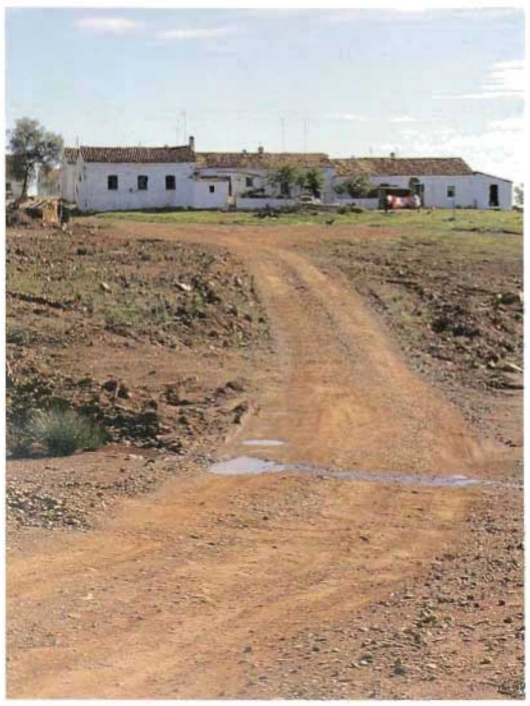
En el resumen sobre el estado de conservación de los núcleos estudiados definimos brevemente los factores de conservación, analizamos los elementos constructivos y por último aparece una clasificación según los orígenes de los distintos núcleos y su estado.

Se estiman dos factores fundamentales en la apreciación del estado de conservación. Son éstos: el tiempo que lleve el lugar abandonado y los materiales utilizados en la construcción. Ha de tenerse en cuenta también un tercer factor que es la situación geográfica y climática.

Podemos ver cómo, por ejemplo, un muro de mampostería se suele conservar un período de tiempo similar a uno de tapial; ahora bien, bastará que el del tapial pierda el enfoscado exterior (se abandone su consercación) para que se deteriore rápidamente. Asimismo, un muro de tapial ubicado en una zona seca soportará mucho mejor el paso del tiempo que uno que se halle en una húmeda.

Cimentación:

Pueden resumirse en tres los casos encontradas. Lo más frecuente es que el edificio asiente directamente sobre el terreno careciendo de cimentación. El segundo caso consiste en la confección de un cajeado en el terreno con la simple intención de conseguir una superficie plana. Por último, la utilización de zanjas corridas rellenas de hormigón en masa o tierra apisonada



No se ha presentado patología achacable a fallos en la cimentación. Ahora bien, ha de tenerse presente que la falta de cimentación ocasiona la aparición de humedad por capilaridad al no existir una barrera entre los muros y el terreno.

Estructura:

Dada la entidad de las viviendas estudiadas, la estructura encontrada es básicamente la misma para todos los núcleos. Consiste en muros de carga que actúan en la mayoría de los casos como cerramientos.

Hemos encontrado dentro de los materiales utilizados numerosas variantes, siendo las más frecuentes: tierra mezclada con cal y apisonada (tapial), piedra con o sin aglomerante (cantería), ladrillos cerámicos o de granzas de escoria y todas las posibles variaciones de estos elementos alternados entre sí.

La patología más frecuentemente hallada ha consistido en: desplome de coronación de muros causados par el empuje de los elementos portantes de cubiertas al ceder éstos. Grietas y fisuras en los encuentros con forjados por pudrición de testas de las viguetas y falta de zunchado. Derrumbamientos en paños al desaparecer dinteles o jambas. Humedad de capilaridad por falta de impermeabilización con el terrena. Disgregación del material utilizado y del de agarre por el efecto de los agentes ambientales.

Forjados:

Encontramos dos tipos de forjados. El menos frecuente es el constituido por vigueto de hormigón, bobedillas cerámicas y capa de compresión de hormigón, en edificios recientes. En el resta de las construcciones predominan las viguetas de modera en escuadría o rollizo, las tablazones, cañizos y elementos cerámicos para crear una superficie continua y un relleno generalmente de casquijo que hace las funciones de capa de compresión.

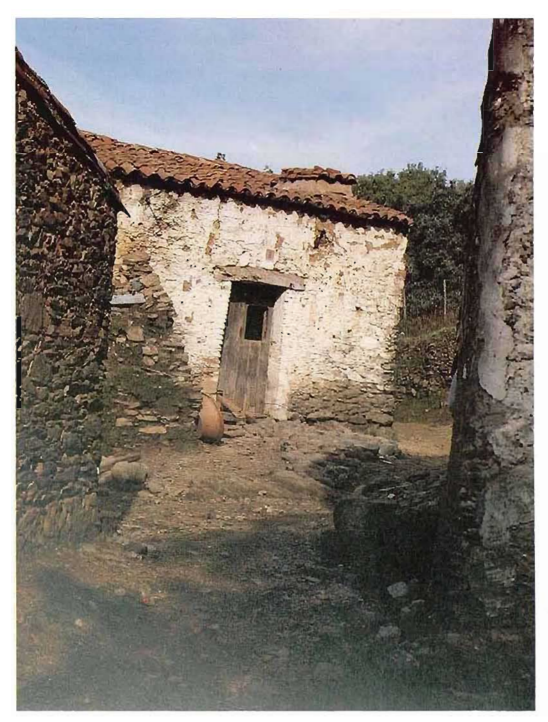
Mientras que los forjados más recientes no acusan una particular patología, el resto, presenta comúnmente alabeos debidos al uso, tal como soportar grandes pesos en el caso de los soberaos, o por haberse empleado en las vigas madera verde que ha adoptado posteriormente posiciones de asentamiento. La aparición de grietas, desplomes e incluso desapariciones puntuales viene producida por defectos estructurales tales como asentamiento en los muras, desaparición de las cubiertas, pudrición de los elementos de madera, etc.

Fachadas:

Se han presentado dos tipos de fachadas según su terminación. Los revestidos, aquéllas en que se emplea algún material para cubrir al que actúa como cerramiento, y las desnudas.

Como revestimiento se emplea mortero cuyos componentes básicos son arenas y aglomerantes, de éstos los más frecuentes son cales, arcillas, yesos y cemento.

La patología encontrada ha consistido en manchas de humedad procedentes del suelo por capilaridad. Desprendimientos parciales o puntuales, fisuras y grietas, causados por movimientos del soporte o por falta de elasticidad para absorber cambios de diferencias climáticas. Descar-



LOS VIEJOS, AROCHE HUELVA

namiento en las bases y testas de los paños producidas por las aguas de lluvia al salpicar desde el terreno o por desaparición de canalones y tejas de aleros de cubiertas. A su vez. cuando desaparece el revestimiento que actúa como protección superficial de los elementos de soporte, éstos acusan rápidamente los efectos de los agentes atmosféricos con las consiguientes disgregaciones.

Las fachadas desnudas, generalmente de cantería, no tienen una particular patología siendo el deterioro más común la desaparición superficial del material de agarre entre las piedras, provocado por el paso del tiempo.

Un elemento importante en las fachadas son los huecos de puertas y ventanas. Las carpinterías empleadas son de madera en casi todos los casos y el estado de las mismas es muy malo en general por causas obvias, Asimismo cuando los dinteles empleados son de madera se han observado grandes flechas e incluso desapariciones que han provocado derrumbamientos.

Cublerlas:

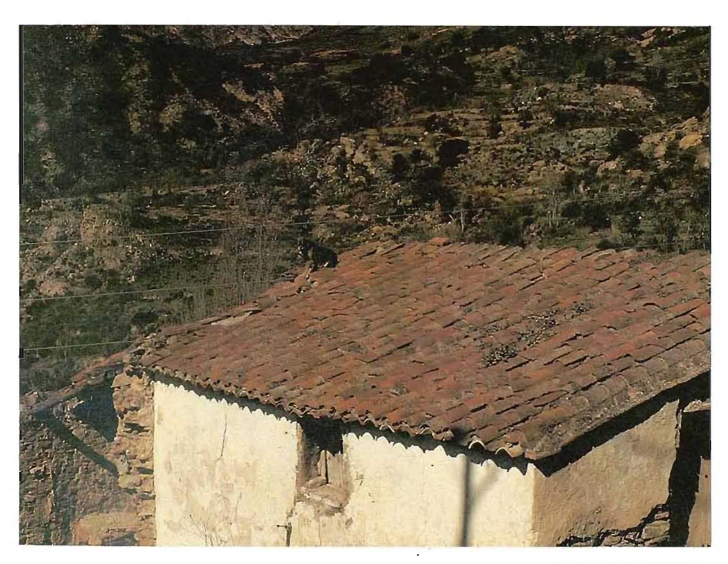
Las cubiertas se pueden clasificar en dos tipos. Estos son: los tejados, aquellos que tienen pendiente mayor a 10 %, y las azoteas que son el resto.

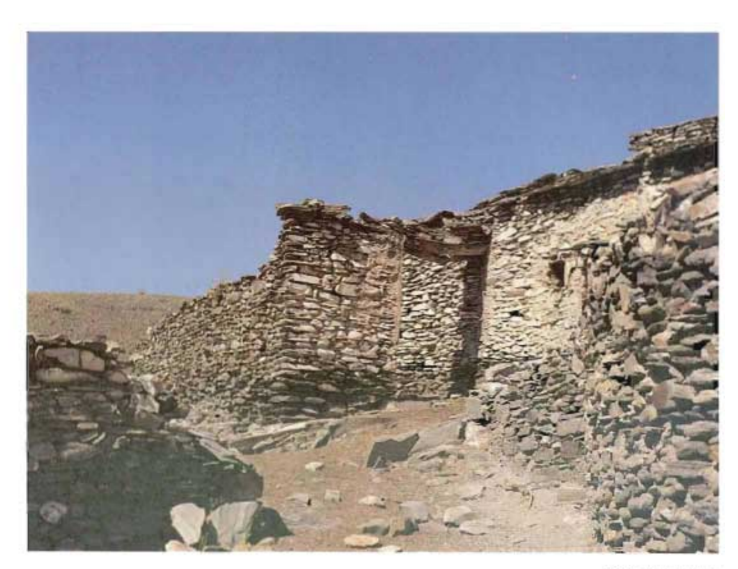
La gran mayoría de los primeros utilizan como soporte elementos lineales tales como pares, cerchas, tablazón, etc., en madera con escuadría o en rollizos y como moterial de cubrición y acabado tejas cerámicas, curvas o planas, piedras, pizarra, vegetal, fibrocemento, etc.

La patología más frecuentemente encontrada ha consistido en: rotura de tejas de borde causada por desplomes en muros. Hundimiento en faldones, limas y cumbreras causados por la pérdida de capacidad mecánica de pares, correas, tablazón y tirantes. Filtraciones-goteras causados por acción biológica del tipo de vegetación, pájaros líquenes, etc. Desplazamiento de las tejas, bien por disgregación de los morteros resecos o por la presión del viento y la pendiente. Descuelque de aleras, caída de chimeneas, desplome de remates, etc., por corrosión de ganchos, vientos, movimientos del soporte y envejecimiento del material en general.

Las azoteas utilizan como soportes maestras de madera en escuadría o en rollizo. Tablazón, caña a material cerámico como encofrado y rellenos de: tierra y cal (casquijo), tierra arcillosa (tierra launa), carbonilla y otros tipos de materiales ligeros. Como cubrición y acabado en las transitables aparecen solados de baldosas cerámicas y en las no transitables gravas, pizarra, tortas de mortera bastardo, etc.

La patología apreciada en las azoteas consiste en orificios, manchas térreas, ruidos, flechas en jacenas, viguería y tablillas, ocasionadas por pudrición de la madera bien por acción biológica, insectos xilófagos, humedad en el ambiente y en los muros o por el envejecimiento y la pérdida de la capa de protección. Asimismo se han apreciado movimientos en las solerías, crestas en el suelo, verdin y plantas provocados por la corrosión húmeda, en pérdida de rigidez del relleno, disgregaciones, acción térmica, disgregación del material de cobertura y sobre todo el abandono, ya que éste es el mayor enemiao de las cubiertas.

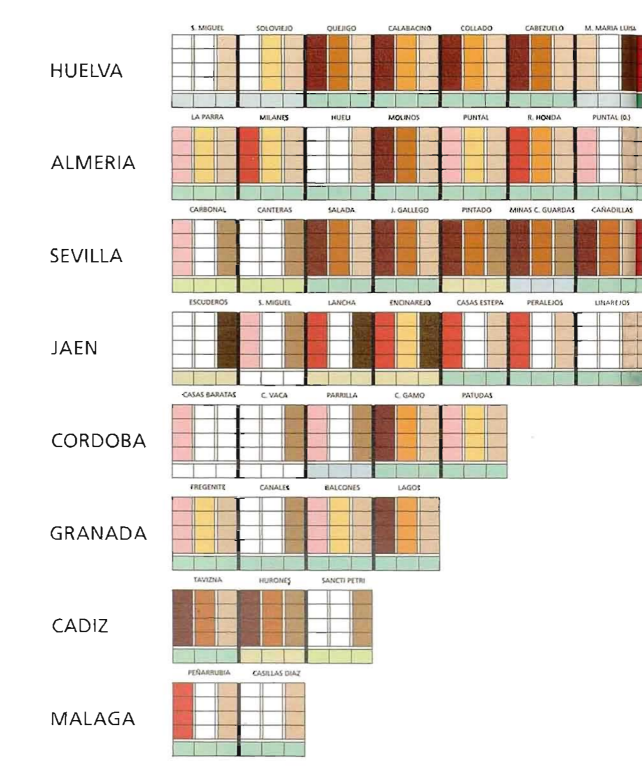


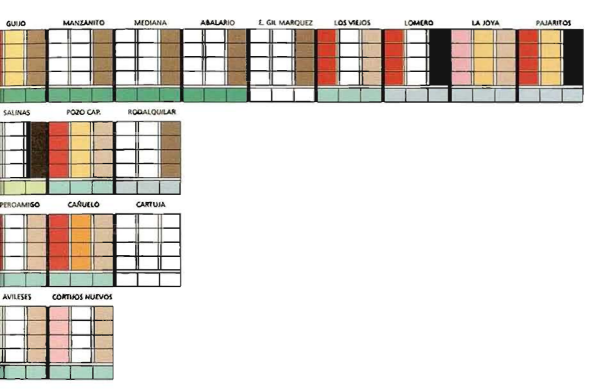


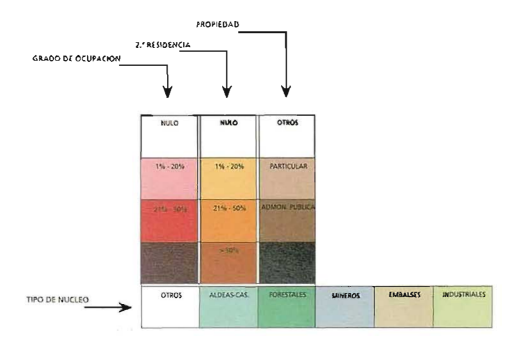
LOS MILANES. ABLA, ALMERIA.

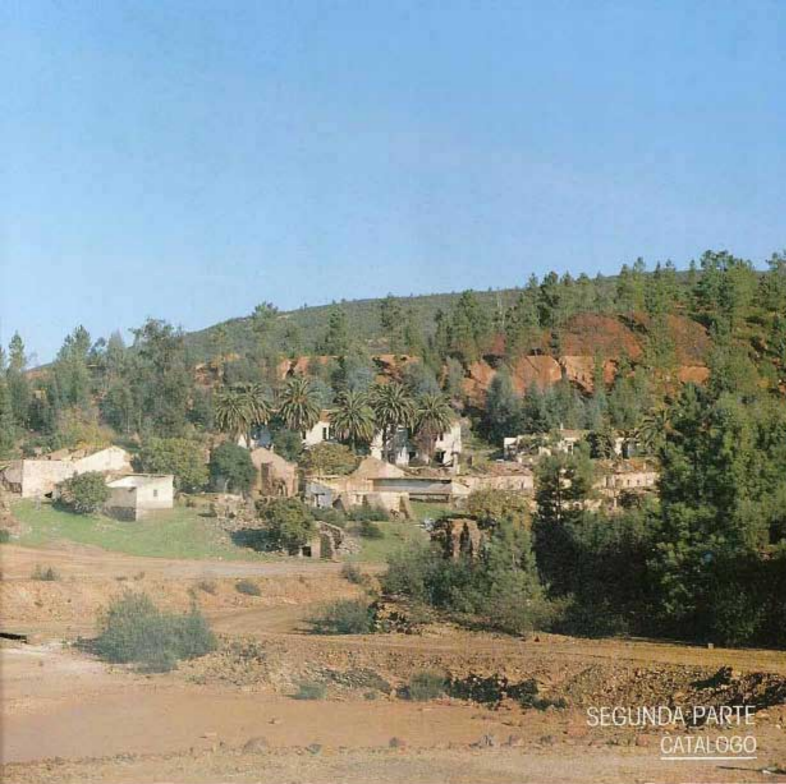
Como conclusión final podemos argumentar que el mayor porcentaje de núcleos en condiciones malas o ruinosas se da entre el grupo de los pueblos mineros, seguido de los rurales, o aldeas, sin tener en cuenta aquellos que hemos incluido en el apartado de otros. Para las aldeas y caseríos, sin embargo, hay que hacer una aclaración. Se encuentran en mejor estado de conservación aquellas en las que se produce en mayor o menor medida el fenómeno de ocupación como segunda residencia, aunque existen tres aldeas, Hueli, Los Linarejos y Cortijos Nuevos que, estando totalmente deshabitadas, se conservan en un estado casi perfecto; una totalmente deshabitada cuyo estado de conservación es sólo deficiente y cinco que, en este mismo estado, no tienen ocupación de segunda residencia sino una mínima ocupación permanente. De las tres aldeas que existen en estado ruinoso, una corresponde al grupo de las deshabitadas y otras, Canales, queda afectada por las aguas del embalse. Y de las que están en mal estado sólo una se hallo deshabitada por completo y otra tiene una ocupación ocasional.

El siguiente cuadro da una idea de la situación de estos núcleos en lo que se refiere a su estado global de conservación, por provincias y por grupos.







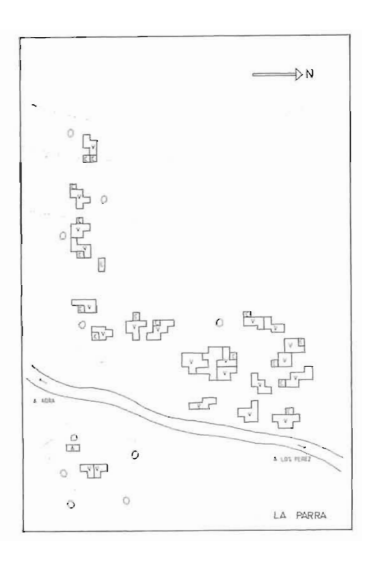


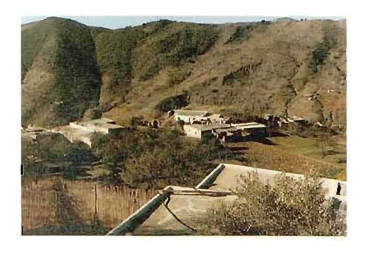


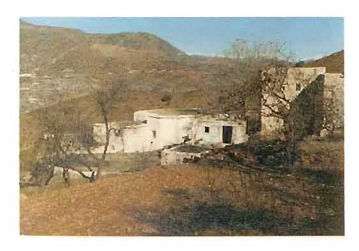
ALMERIA

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	La Parro
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Adra

Olstancia a C.M.	10 Km
Acceso	Ctra. Nacional 340. Carril asfaltado en el Km. 58
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Sifuación	Al noroeste de Adra, en la margen izquierda de la Rambia de Guainos, Sierra costera
Relieve	Abrupto
Allifud	580 m
Orientación	Suroeste
Orografia	Rambia de Guainos
SERVICIOS	o Fuente aleiada. No a. corriente
SERVICIOS	o Fuente alejada. No a. corriente No tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimient	No tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento	No tiene No tiene
Saneamiento Electricidad	o Fuente alejada. No a. carriente No tiene No tiene No tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento Electricidad Telétono	No tiene No tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado	No tiene No tiene No tiene No tiene Cuatro pequeños núcleos de varias viviendas a diferentes niveles del terreno
SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION	No tiene No tiene No tiene No tiene Cuatro pequeños núcleos de varias viviendas a diferentes niveles del terreno



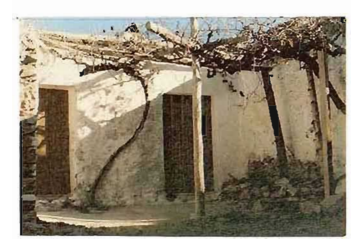




Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	e una planta y cubierta plana
Materiales	Piedra caliza, madera, caña,
Estado de conservación	barro y tierra launa
Bueno	7 viviendas
Deficiente	7 viviendos
Malo	4 viviendas
Rulnoso	8 viviendos
Arquitectura religiosa o	
Estado de conservación	_
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	
En los alrededores	Ermita de los siglos XVII o XVIII
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	4 familios
Ocasional	1 familio
FECHAS DE DESPOBLACIO	N
	· ·
Momentánea	
	ie mediados de los cincuenta. Especialmente durante
	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento Elón Escasez de medios
Progresiva Deso Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento Elón Escasez de medios
Progresiva Desc Causas de la Despoblac	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento Elón Escasez de medios
Progresiva Deso Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento Elón Escasez de medios
Progresiva Desc Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento Elón Escasez de medios
Progresiva Desc Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento Elón Escasez de medios
Progresiva Description Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento ción Escasez de medios de vida y falta de servicios
Progresiva Description Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	le mediados de los cincuenta Especialmente durante la década de los setento ción Escasez de medios de vida y falta de servicios

Observaciones





La aldea de La Parra, que se encuentra al oeste de Adra en un pequeño valle de la sierra costera, está emplazada en la ladera de la margen izquierda de la Rambla de Guainos. Comunicada con la carretera N-340 por un camino asfaltado, aunque en estado deficiente, que serpentea la montaña con un sinfín de curvas, se sitúa a 580 metros sobre el nivel del mar, estando separada de él en línea recta tan sólo por unos 4 kilómetros. El relieve es, por tanto, abrupto, pero se domina desde ella un bello paisaje.

El terreno es muy seco, como en toda la provincia. La única vegetación existente es la de matorral bajo muy poco denso y algunos almendros. De éstos y del cultivo de cereal en bancales construidos para ello, vivían los habitantes de toda la zona.

El lugar no dispone de luz eléctrica ni de instalaciones de saneamiento o agua corriente. Los vecinos se abastecían de una fuente, algo alejada, desde la que transportaban el agua con cántaros, andando o en caballerías.

La despoblación comenzó hace aproximadamente treinta años, siendo lenta y progresiva desde entonces, pero con un descenso mucho más notable durante la década de los años setenta, en que se pasa de 109 habitantes en 1970 a 25 en 1981. En la actualidad hav cinco vecinos fijos y uno ocasional, cuando antiguamente solía haber más de 30 vecinos. Las causas son, como es habitual en zonas rurales, la escasez de servicios y medios de vida, y en el caso de Almería, especialmente, la escasez de lluvia cada vez más acentuada. aue hace casi imposible la agricultura dependiente de ella. A pesar de esto, muchos de los antiquos vecinos de La Parra siguen conservando sus tierras y van a trabajarlas de vez en cuando, aunque cada vez en menor número. Por esta razón y por la edad avanzada de casi todos los habitantes, la aldea parece que tiende a despoblarse totalmente.

Las mismas características demográficas de La Parra se dan en todo el valle, donde existen otros pequeños núcleos y caseríos diseminados que, o se han despoblado ya del todo o están en acelerado proceso de despoblación, agravado en su caso por la imposibilidad de acceso rodado. Estos núcleos son Los Valentines y El Corral, y de mayor entidad Los Pérez, situado justo en frente de La Parra, en la ladera opuesta y con acceso desde ésta o, independientemente, desde otro punto de la misma carretera nacional.

Los Pérez tiene las mismas características de La Parra en cuanto a arquitectura, servicios, etc., con la única diferencia de que, habieno sido mayor en superficie edificada y población —50 habitantes en 1960—, tiene actualmente el mismo número de vecinos pero con casas ocupadas de forma ocasional.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está formado por núcleos de un número variable de viviendas que se distribuyen a distintos niveles del terreno, quedando el mayor de ellos más cercano a la carretera y el menor, constituido sólo por dos viviendas, al otro lado de aquélla. La distribución de los edificios parece formar una L mayúscula con su lado mayor perpendicular al camino y mucho más estrecho por la menor densidad de edificios.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Todas las viviendas son distintas entre sí. Sin embargo, la concepción de las mismas es única. Se usan módulos cúbicos o prismáticos que se van adosando de diferentes formas, dependiendo su número de la planicie del terreno y de las necesidades familiares.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria Separaciones interiores de cañizo soportado por una leve estructura de panel y recubiertos de barro. Madera en rollizo y cañizo en la cubierta. Tierra launa en remate de azotea.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No poseen cimentación. Se reduce el asentamiento a un tratamiento superficial del terreno para conseguir una planeidad aceptable

b) Estructura

El espesor de los muros es escaso, oscilando entre 25 y 35 centímetros. Están construidos con mampostería ordinaria. El estado de conservación de las construcciones no habitadas es malo en distintos grados, desde la ruina total hasta aquéllos que sólo tienen grietas y pequeños desplomes en su coronación.

c) Forjados

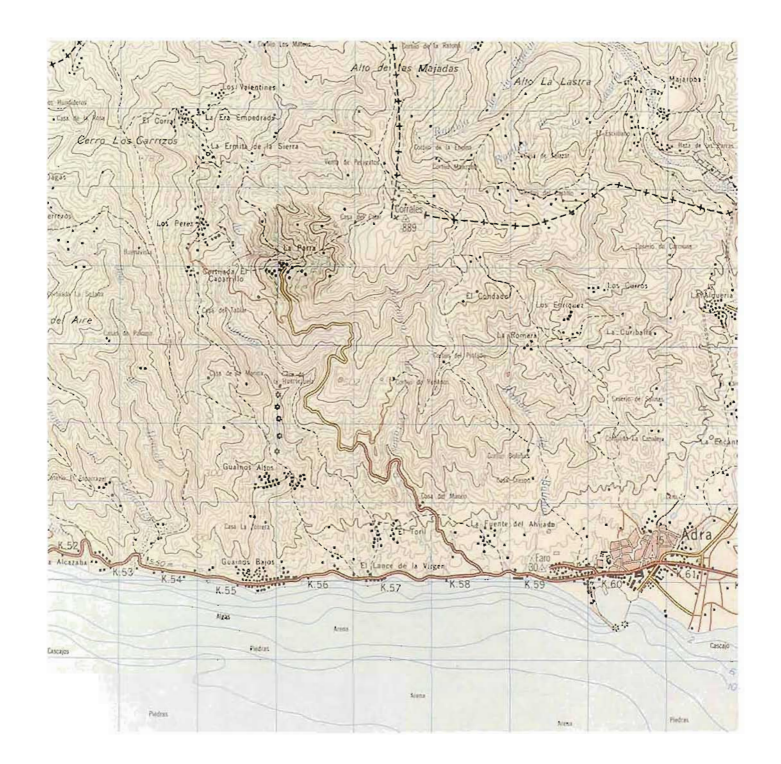
Construidos con rollizos, cuyos diámetros varían entre 10 y 20 centímetros, y cañizo, no son resistentes, habiéndose producido alabeos y desplomes. Están bastante atacados por la lluvia.

d) Fachadas

Están todas enfoscadas y blanqueadas. Carecen prácticamente de huecos y los existentes son de poca dimensión. El estado de las mismas es proporcional al tiempo de abandono sufrido.

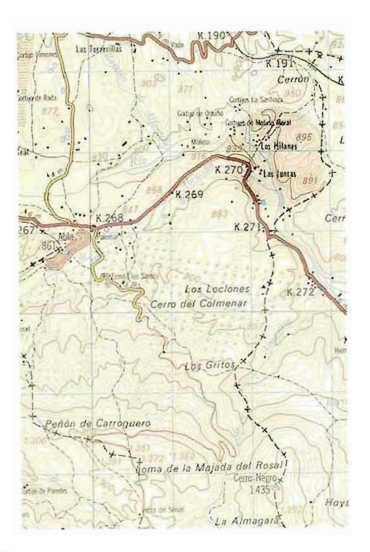
e) Cublertas

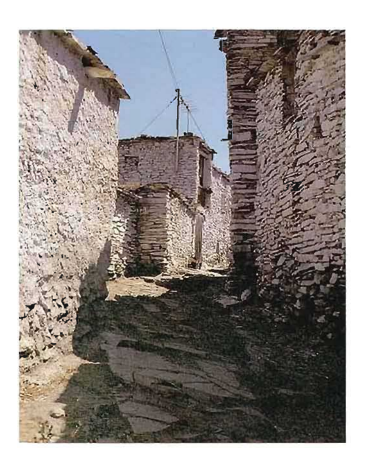
Son todas planas, de tipo terraza no transitable. Están rodeadas por un pequeño pretil, rebajados en algún punto y rematado con losa de pizarra para facilitar la evacuación del agua de lluvia hacia el exterior. Al ser la tierra launa el material usado para conseguir la impermeabilización y no tener éste el mantenimiento constante que necesita, se han producido numerosas desapariciones puntuales y algunas parciales.



PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	Los Milanes
CATEGORIA	Conllada
MUNICIPIO	Abla

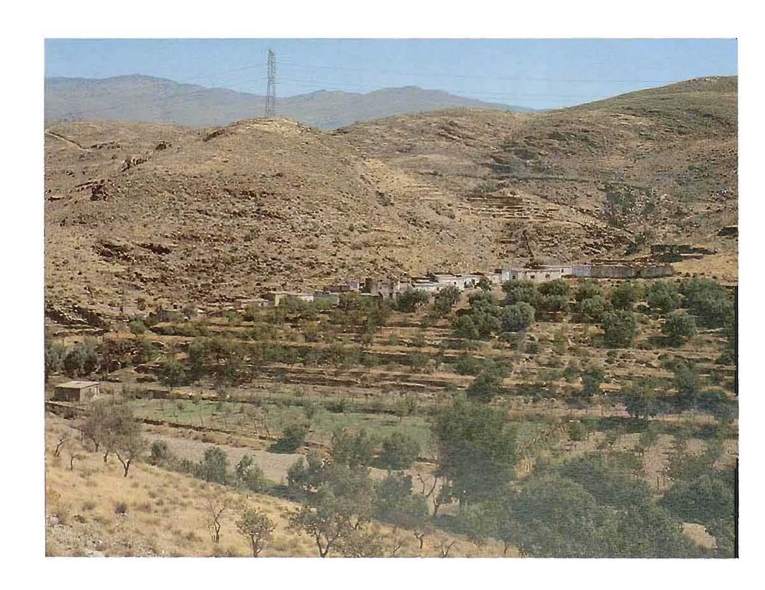
COMUNICACI	IONES	
Distancia a C	. M.	3 Km
Acceso	V-271	ra N-324 de Benahadux a aén. Carril de tierra a dos kilómetros de Abla
Estado		El carril malo
MEDIO FISICO		
Situación		Al este de Abla y al norte de la carretera
Relleve		Montañoso
Attitud		740 m
Orientación		Sur-sureste
Orografia		Barranco de los Olivillos
Vegetación (colindante SERVICIOS	erreno	Monte bajo
Agua: Abasto	ecimiento Ace	equia y pozo. No corriente
Sanea	mlento	No tiene
Electricidad		Si tiene
Teléfono EDIFICACION	8	No fiene
Tlp. Irazado	una ca	Viviendas a la largo de ille langitudinal adaptada a la pendiente
N.º Edificios.	Viviendas	23
	Públicos	0
	Anexos: Productivos	Varios corrales





-	1.0	
TIp. Arquitectónica		Viviendas unifamiliares is de una o dos plantas, crujías y cubierta plana
Materiales	Piedra de	e pizarra, madera, caña y tierra launa
Estado de conservac	lón:	
Bueno		7 viviendas
Deficiente		7 viviendas
Malo		4 viviendas
Rulnoso		5 viviendos
Arquitectura religiosa	o ortístic	oa No tiene
Estado de conservac	IÓN	_
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico. Paisajistico)
En el núcleo		Tres eran empedradas y molino harinero antiguo
En los alrededo		
GRADO DE OCUPACIO	NC	
סומא		
Permonenie		2 familias en un barrio y 3 en otro
Ocasional		3 familias en el Molino Los Hernando
FECHAS DE DESPOBLA	CION	
Momentánea		
Progresiva		Entre 1960 y 1970
Causas de la Despol	blación	Escasez de medios de vida y falta de servicios Cercanía de Abla
PROPIEDAD ACTUAL		
Parliculares		Х
Estatal		
Empresas		
Otros		
Cargas		No tiene
Clasificación urbanis	stica	No urbanizable
Proyectos pendiente	s	No existen
<u> </u>		

Observaciones



Los Milanes es un caserío situado a escasa distancia de la carretera N-324 de Benahadux a Jaén, a unos 2 kilómetros aproximadamente al este de Abla. Está dividido en dos partes separadas por el Barranco de los Olivillos, accediéndose a ambas por un carril de tierra en muy mal estado que, subiendo un pequeño cerro, vuelve a bajar al otro lado para cruzar el barranco.

El núcleo de la margen izquierda se encuentra emplazado sobre la ladera que desciende hasta el lecho de la rambla con considerable pendiente, mientras que el situado en la margen derecha, llamado Molino de los Hernando, se asienta un terreno más llano, casi en la orilla de aquélla, donde existe una pequeña extensión de tierra cultivada con olivos, algo de vid y huerta, prácticamente la única vegetación del entorno, ya que el resto consiste en un raso matorral y algunas chumberas.

El lugar dispone de luz eléctrica pero carece de agua corriente y saneamiento. El abastecimiento de agua para los animales y otras necesidades se realiza mediante una acequia que alimenta también el molino. Este es muy antiguo y está todavía en funcionamiento, aunque actualmente sólo satisface algunas necesidades domésticas de la familia propietaria. En otro tiempo molía el grano de toda la zona circundante. El agua potable, no obstante, tiene que ser llevada desde Abla.

En el barrio del molino existen ocho casas de las cuales están habitadas permanentemente dos y ocasionalmente tres como segunda residencia. En Los Milanes propiamente dicho hay otras quince casas y viven tres vecinos, no hay ocupación ocasional pero el estado de conservación es mucho más ruinoso que en el anterior.

El núcleo comenzó a despoblarse a partir de 1950, si bien el descenso de población más considerable fue entre 1960 y 1970, quedando en 1981 tan sólo 12 habitantes. Las causas de la despoblación son obvias teniendo en cuenta la pobreza de la tierra

Es de destacar la existencia de tres eras de losas de pizarra, además del molino, como elementos de interés.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está dividido en dos partes. Una situada en la ladera del monte, adaptándose a la pendiente. La otro en terreno más llana aunque también con cierto desnivel. Las calles están empedradas, salvándose los desniveles más importantes por medio de escalones. Es frecuente que cada edificio sea independiente de los demás, compartiendo rara vez una pared medianera. Este hecho provoca numerosos ángulos y retranqueos, dando una sensación de movimiento en el trazado.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen viviendas de una o dos plantas, siendo más abundantes las primeras. Se encuentran en un nivel más alto que el de la calle, accediéndose al mismo en algunos casos con ayuda de escalones. La tipología más repetida consiste en dos crujías paralelas a la calle, situándose en la primera un porche centrada con dormitorios a ambos lados, a los que se accede desde el salón que se halla en la segunda crujía. En ésta hay también un tercer dormitorio y la cocina. Los corrales están adosados a las viviendas en número y posición irregular.

3. MATERIALES

Muros de piedra de tamaño irregular, con alternancia de grandes bloques redondeados y piedras planas de pizarra. Madera de rollizo en





forjados y dinteles. Caña tierra launa y losas de pizarra en terminación de cubiertas. Los suelos están enlosados con pizarra.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

No existe entendida como tal. El uso consiste en aplanar una superficie de ladera y construir una plataforma de piedra desde la que arrancan los muros. El comportamiento es bueno en general.

b) Estructura

Muros con un espesor que oscila entre 40 y 60 centímetros en viviendos y de 20 a 30 en corrales. La piedra encaja a hueso, sucediendo, a una hilada de gran dimensión y forma redondeada, varias de lajas de pizarra. En la coronación se presentan algunos desplomes y derrumbes puntuales a causa de la caída de los forjados.

c) Forjados

Son de viguetas de madera de unos 15 centímetros de diámetro empotradas en los muros. Sobre las mismas se coloca cañizo e incluso plástico en algunos corrales. El estado de conservación es mediocre, encontrándose frecuentemente las cabezas de las viguetas podridas.

d) Fachadas

Tienen bonito movimiento producido por sus distintos niveles y huecos, junto con el hecho de que la piedra no se entosca, blanqueándose directamente sobre la misma. El estado es el lógico de la falta de mantenimiento.

e) Cubiertas

Están formadas por planchas de pizarra que apoyan directamente sobre el forjado. Sobre las mismas se extiende tierra launa. El remate de los muros lo constituye un pretil de escasa altura en el que se sitúan embebidos los desagues de las cubiertas. El estado depende del de los forjados, dándose alabeos y desplomes parciales.

El estado de conservación es mucho mejor en el Molino de los Hernando que en el núcleo principal.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	Huell
CATEGORIA	Cortilada
MUNICIPIO	Sorbas

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.	6,7 Km
Acceso	Ctra. local de Sorbas a Nîjar. Carril de tierra de 2,5 Km
Estado	Bueno

MEDIO FISICO

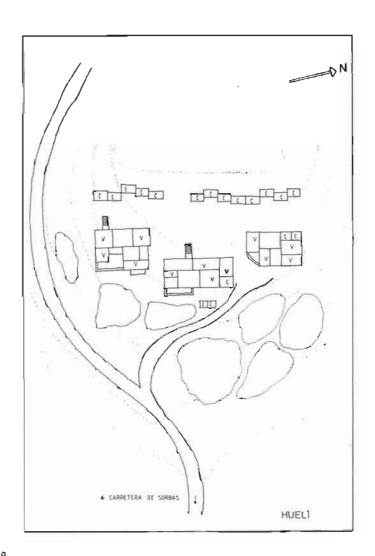
Sliuación	Al sur de Sorbas y al este de la carretera Sorbas-Níjar
Relieve	Cerros ondulados de escasa ollura
Alfilud	560 m
Orlentación	Sur-sureste
Orografia	Barranco de Hueli
Vegetación terrer colindante	Chumberas, matorral bajo, almendros, olivos y cultivo de cereal

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Manantial y pozo
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tiene

EDIFICACION Tlp. Irazado

Tlp. trazado	No existe
N.º Edilicios. Víviendas	13
Públicos	٥
Anexos:	
Productivos Otro tipo	Corrales







Tip. Arquilectónica	Edificios de dos plantas
	cuadradas o rectangulares, una o
	dos crujios y cubierta a das aguas
Maleriales	Piedra, madero, teja árabe.
	caña y lierra launa
Estado de conserva	
8ueno	5 viviendos
Deficiente	8 yiviendas
O10	
Rulnoso	
Arquitectura religios	
Estado de conserva	clón
Elemenios de Interé	s (Arquitectónico, Artistico, Paisajístico)
En el núcleo	Interesante arquitectura
	popular
En los alreded	0.00
	0168
GRADO DE OCUPACI	ION
GRADO DE OCUPACI	ION
GRADO DE OCUPACI Nulo Permanente	
GRADO DE OCUPACI	ION
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional	IONX
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA	IONX
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea	ACION
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva	ACION Desde hace 30 años
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Fatia de servicios
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva	ACION Desde hace 30 años
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Fatia de servicios
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Fatia de servicios
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Fatia de servicios
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Fatia de servicios
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Fatia de servicios
GRADO DE OCUPACI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Padiculares Estatal Empresas Otros	Desde hace 30 años Oblación Falla de servicios Escasez de medios de vida
GRADO DE OCUPACI Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Desde hace 30 años blación Falla de servicios Escasez de medios de vida

Observaciones



Hueli es un pequeño caserío enclavado en un cerro arcilloso de escasa altura, orientado al este y rodeado de una densa masa de chumberas.

Está situado al sur de Sorbas y se accede a él fácilmente a partir de la carretera local de Sorbas a Nijar por un camino de tierra de 2,5 kilómetros que parte del km. 3 de dicha carretera. Este pasa por una cantera de cuarzo en explotación, por lo que su anchura es adecuada para grandes vehículos y el estado del firme bueno excepto en épocas de lluvias. El terreno circundante es de tierra arcillosa con pequeños cerros de formas cónicas.

La mayoría de los edificios están apiñados en una escasa extensión a media altura del cerro, pero al pie del mismo y a diferentes distancias se encuentran tres cortijos aislados. Junto a uno de ellos existe un pozo y un manantial de caudal abundante, utilizado tanto para beber como para riego, que forma un pequeño estanque en cuyo entorno la vegetación crea un manto verde casi de pradera.

El terreno circundante al cerro y a los cortijos está trabajado en bancales con cultivos de almendro, olivo y algo de huerta y cereal. Todo ello destaca con respecto a la sequedad de zonas próximas. No obstante, estos bancales, sostenidos por muretes de piedra, están ya muchos de ellos abandonados.

La despoblación comenzó hace unos treinta años, quedando totalmente deshabitado antes de 1980. Siempre había habido tres vecinos en el cerro y tres en los cortijos de abajo. Los causas fundamentales fueron la falta de servicios y el cambio en los métodos de trabajo. Sin embargo, muchos de los propietarios no han querido abandonar la tierra y, puesto que la venta de la casa va unida a la de la tierra, las viviendas son de propiedad particular y se encuentran, en su mayoría, aceptablemente conservadas debido a que, sin cambiar de tipología, se siguen haciendo los arreglos mínimos para su mantenimiento. A pesar de ello, están todas deshabitadas.

En razón a su pintoresquismo en cuanto a ar-

quitectura y paisaje, así como a su conservación, consideramos a Hueli digno de ser rehabilitado.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por tres edificios exentos que agrupan cada uno de ellos varias viviendas y graneros. Está rodeado por un carril y en su parte posterior se hallan los establos, generalmente adosados y formando una hillera irregular.

El conjunto es de una belleza arquitectónica singular producida por la combinación de elementos tales como la irregularidad del terreno (que obliga a la construcción a adaptarse a través de rampas, escalerillas, etc.), los materiales de construcción sabiamente combinados y la espontaneidad de los distintos módulos cuyos niveles y cubiertas consiguen crear la ilusión de un pequeño pueblo en cada uno de los edificios.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Cada vivienda posee un acceso individual desde el exterior, bien a través de un patio delantero, rampa escalonada o varios escalones. La distribución interior no es común pero básicamente disponen de una cuadra junto a la cocina con chimenea y una o dos habitaciones. El acceso al soberao se realiza indistintamente por escaleras situadas en el interior o el exterior.

Es frecuente que una planta presente varios níveles entre sus habitaciones, salvándose los mismos con escalones tallados en el suelo.

3. MATERIALES

Piedra en muros de mampostería ordinaria y en formación de escaleras y peldaños. Madera en forjados y dinteles de puertas y ventanas. Cubierta de teja árabe o tierra launa. Solados de torta de mortero o piedra arcillosa. Elementos de carpintería en madera.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No existe cimentación entendida como tal. En el terreno se han hecho explanaciones y rebajes por planos paralelos. También se han construido pequeñas terrazas para superar los desniveles. No aparecen defectos achacables a este sistema.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria o enripiada, con espesores entre 40 y 60 centímetros en viviendas y 30 en corrales. El estado es bastante bueno, apreciándose solamente desplomes puntuales en los edificios destinados al ganado y en algún muro de patio. El peldañado de las escaleras exteriores está bastante desgastado.

c) Forjados

Los de entreplanta están formados con viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro empotradas directamente en los muros con tablones, capa de casquijo y torta de mortero. Los correspondientes a su cubierta son idénticos a los anteriores pero llevan la tejo directamente sobre los tablones. El estado es bastante bueno en general, apreciándose pequeños alabeos aislados en aquellos edificios recubiertos con tierra launa.

d) Fachadas

Las fachadas están enfoscadas sin blanquear, Poseen un gran movimiento ya que los edificios tienen acceso a los distintos niveles y numerosos elementos adosados. Los huecos son de dimensiones irregulares y poco numerosos. El estado de conservación es algo deficiente, quedando en algunos lugares la piedra vista y en las zonas inferiores descarnadas.

e) Cublertas

Existen de dos tipos, las planas en forma de terraza rematadas con tierra launa o con ladrillo prensado, rodeadas de un pretil de altura variable, y las inclinadas de una o dos aguas, de teja árabe que fácilmente evacuan unas sobre otras. La conservación es buena aunque se aprecian pequeñas desapariciones puntuales y algunos alabeos.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

La línea de fluido eléctrico más próxima a Hueli, es la que se encuentra ubicada en Mizala, la cual se encuentra a una distancia aproximada de unos 3 kilómetros, y dadas las características de la misma, sería preciso la instalación de un centro de transformación u otras fuentes o formas de energía alternativa.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existen dos fuentes naturales, con caudal aproximado de 3 litros por minuto. Una de estas fuentes es de propiedad privada y la otra es comunal, las cuales se encuentran en el mismo núcleo.

c) Dotación de saneamiento

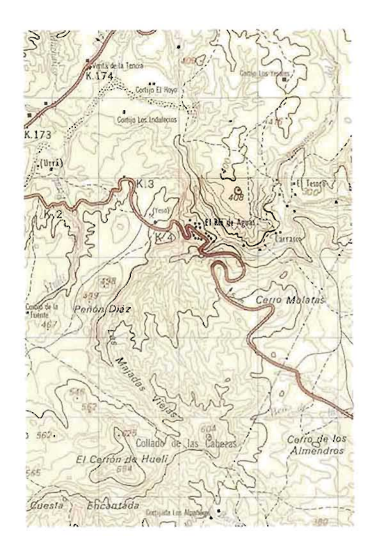
Dada la escasez de viviendas en el núcleo sería suficiente establecer un saneamiento con fosas sépticas individualizadas en cada núcleo y el resto de vertidos podría tener aprovechamiento nátural con procesos de enterramiento.





PROVINCIA	Almería		
ENTIDAD	Los Molinos de Río de Aguas		
CATEGORIA	Cortilada		
MUNICIPIO	Sorbas		

Disiancia a C. M.	5 Km
Acceso	Ctra. local de Sorbas a Nijar
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	5 Km al sureste de Sorbas atravesado por la carretera
Relieve Recortac	do, con cerros de escasa altura
Allilud	320-340 m
Orlentación	Este
Orografia	Río de Aguas
Vegetación terreno colindante	Monte bajo, chumberas, pitas y alivo
SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Ría y pozo. Na tiene agua corriente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telélono	No tiene
EDIFICACION	
EDIFICACION Tip. Irazado	Irregular adaptado al relieve con núcleo principal a lo largo de una calle
	con núcleo principal a lo largo
Tlp. trazado	con núcleo principal a lo largo de una calle

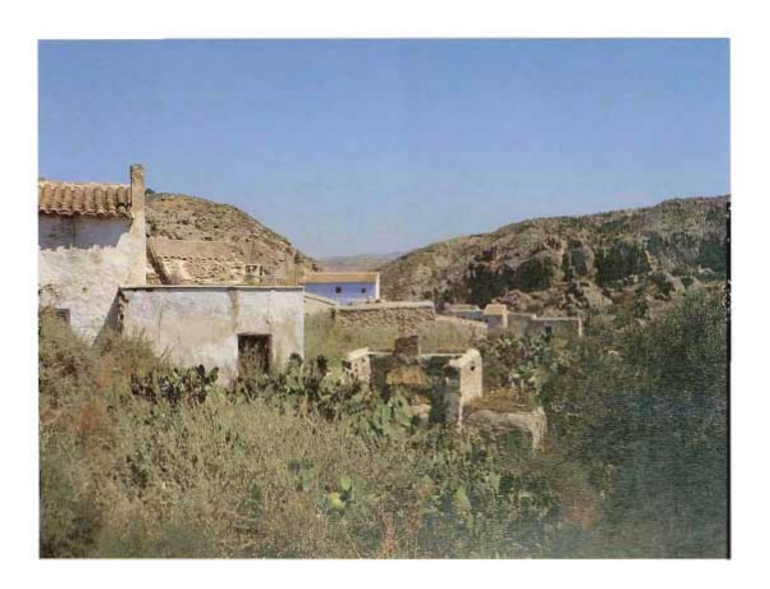






Tlp. Argultectónica	No existe tipología definida debido a sucesivas reformas		
Materiales	Piedra, madera, teja árabe		
Estado de conservación	:		
8ueno	17 viviendas		
Deficiente	8 viviendas		
Malo	16 viviendas		
Ruinoso	9 viviendas		
Arquitectura religiosa o	artística No tiene		
Estado de conservación			
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico. Paisajístico)		
En el núcleo	No tiene		
GRADO DE OCUPACION			
	2 familias		
Nulo Permanente Ocasional	28 familias		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO	28 familias		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Mamentánea			
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresiva Causas de la Despoblac	28 familias N A partir de 1950		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresiva Causas de la Despoblac esco	A partir de 1950 ción Falta de servicios y sez de medios de subsistencia		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresiva Causas de la Despoblac	A partir de 1950 Lión Falta de servicios y		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresiva Causas de la Despoblac esco PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresos	A partir de 1950 ción Falta de servicios y sez de medios de subsistencia		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresiva Causas de la Despoblac esca PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	A partir de 1950 ción Falta de servicios y sez de medios de subsistencia		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresivo Causas de la Despoblac esco PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresos Otros Cargas	A partir de 1950 Ción Falta de servicios y sez de medios de subsistencia X		
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAÇIO Mamentánea Progresivo Causas de la Despoblac esco PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresos Otros	A partir de 1950 Ción Falta de servicios y sez de medios de subsistencia X		

Observaciones



El lugar de Los Molinos está atravesado por la carretera local de Níjar a Sorbas, a 5 kilómetros de esta última población. El acceso, por tanto, es bueno, teniendo en cuenta, además, que dicha carretera está siendo reparada y ensanchada.

El núcleo, algo disperso, se sitúa a diferentes niveles en un terreno recortado, de cerros arcillosos entre los 400 y 500 metros, en la margen derecha del Río de Aguas, cuyo cauce transcurre a escasa distancia de las edificaciones más bajas. La vegetación, exceptuando este pequeño enclave, es la típico del clima árido almeriense, con matorrales de diversas especies, cactus, chumberas y algunos olivos.

Esta zona llana del pueblo es la que constituye el núcleo principal y donde se encuentran la mayor parte de las viviendos ocupodas, ya permanente, ya ocasionalmente, y algunas que están en construcción.

La despoblación de Los Molinos comenzó yo a partir de los años cincuenta, con el mayor descenso durante la década de los setenta. En 1981 quedaban solamente tres vecinos fijos, pero durante los últimos cinco años se ha producida una afluencia de gente que ha comprado numerosas casas para habitarlas como segunda residencia, de las cuales, algunas en muy mal estado están siendo prácticamente edificadas de nuevo y otras rehabilitadas. Así mismo varios de los originales propietarios están haciendo mejoras para la conservación de sus antiguas viviendas. No obstante, quedan todavía bastantes, sobre todo en la parte alta, que están completamente abandonadas y en estado deficiente de conservación.

En lo que respecta a los servicios, carece de agua corriente y saneamiento en la mayoría de las casas. Aquellas que los tienen es por iniciativa y a expensas de los particulares que las han adquirido. Así mismo, carece de tendido

eléctrico, habiéndose colocado en alguna vivienda placas solares para la obtención de energía.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Dentro del conjunto pueden apreciarse distintas zonas articuladas entre sí en mayor o menor grado. Al borde de la carretera existen tres edificios cuya concepción responde a la de cortijillos. Frente a éstos, a escasa distancia, se encuentran otras tres construcciones más simples. Los dos grupos anteriores están separados del resto por una vaguada, encontrándose al otro lado de la misma una serie de viviendas alineadas en un nivel único del terreno formado por una terraza del río. Por último, separadas de las anteriores, al otro lado de la carretera, quedan varias viviendas exentas próximas entre sí.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No puede en este caso hablarse de tipología de la vivienda ya que el estado original de la misma ha sido muy transformado por ios actuales propietarios, conservándose únicamente en tres o cuatro viviendas y aun éstas con alguna variación.

3. MATERIALES

Tenemos en el presente casa gran cantidad de materiales ya que, junto a los fradicionales, tales como mampostería para los muros, madera en forjados, etc., aparecen los de más reciente utilización en las mejoras y rehabilitaciones realizadas, como hormigón armado en estructura y viguetas, bovedillas cerámicas, solados de terrazo, etc...





4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVAÇION

a) Cimentación

En la mayoría de los casos se ha realizado una explanación del terreno y relienos en terrazas con pequeños cajeados para los muros. Se puede decir que ha respondido bien y no presenta problemas.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinario de 40 a 60 centímetros de espesor, excepto en las viviendas de reciente construcción. No presentan problemas en las viviendas unifamiliares de la parte baja, pero sí hay fisuras y algunos desplomes en los cortijos de la parte alta.

c) Forjados

Construidos originalmente con rollizos de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro y tablones, se encuentran restaurados o sustituidos en algunos casos por viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas. Las correspondientes a azoteas en edificios no habitados presentan un grado de deterioro mayor, en especial aquéllos cuyo elemento de cubrición es la tierra launa.

d) Fachadas

Esfoscadas con mortero de cal y blanqueadas. Aunque en la mayor parte de los casos se ha respetado la posición y tamaño de los huecos originales, en otros han sido ampliados e incluso se han abierto algunos nuevos. Buen estado general debido al proceso de rehabilitación que se ha producido en los últimos años.

e) Cublertas

Son a una o dos aguas y de teja árabe. El estado de conservación de las viviendas es bueno. Aparecen también algunas cubiertas planas en los cortijos superiores, aunque éstas corresponden generalmente a los corrales para el ganado. En estos edificios las cubiertas han sufrido desapariciones puntuales o parciales.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	El Puntal
CATEGORIA	Corillada
MUNICIPIO	Lucalnena de las Torres

COMUNICACIONES			
Distancia a C.M.			

Distancia a C.M.	38 Km por senda.	
Acceso	Ctra, local de Nijar a Sorbas. Carril de tierra en el Km 21	
Estado	El carril deficiente	

MEDIO FISICO

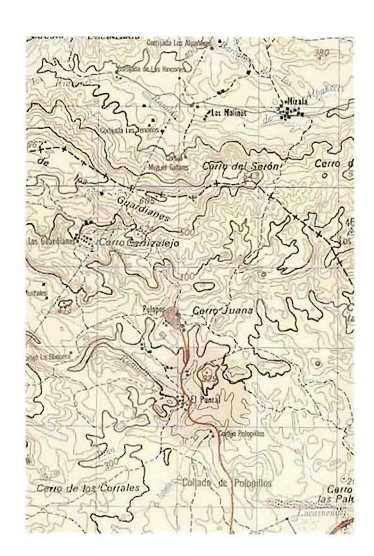
MEDIO FISICO	
Situación	Al sureste de Sorbas, al oeste de la carretera y margen derecha de la rambia
Relleve	Ladera de muy poca pendiente
Alfifud	300 m
Orleniación	Este
Orografia	Rambia de Lucainena
Vegetación terreno colindante	Monte bajo, pitas, jara, etc.

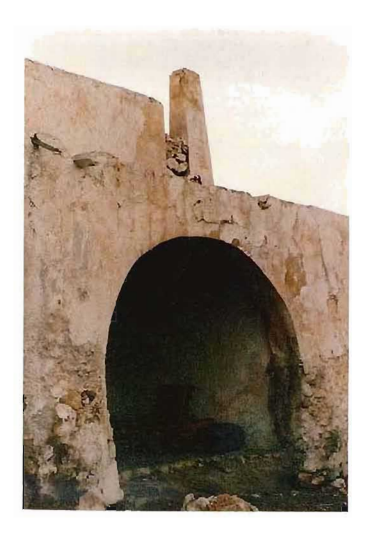
SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	No tiene_Pozo muy distante	
Saneamlento	No fiene	
Electricidad	No tiene	
Telétono	No tiene	

EDIFICACION

Tlp. Irazado	Manzanas aisladas adaptadas al terreno
N.º Edificios. Viviendas	20
Públicos	0





Anexos: Productivos Otro tipo	_
TIp. Arquitectónica Vivie	endas unifamiliares de una
F	olanta de una a tres crujias
Matabalas	y cubierta plano
	odera, coño y tierra launa.
Estado de conservación: Bueno	
	2 viviendas
Deficiente Malo	3 viviendas
	2 viviendas
Rulnoso	13 viviendas
Arquitectura religiosa o artí	stica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	X I remite
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	1 família
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	1 familia
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Entre 1960 y 1970 Escasez de medios de vida y falta de agua
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Corgos	Entre 1960 y 1970 Escasez de medias de vida y falta de agua y
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	



El Puntal es un caserío situado al este de Lucainena y al sureste de Sorbas, pero con acceso por la carretera local de Níjar a Sorbas, desde donde se coge un carril de tierra en deficiente estado, que lleva al lugar de Polopos, a unos 2 kilómetros hacia el norte.

Está enclavado en una ladera predregosa de escasa pendiente, en la margen derecha de la Rambla de Lucainena, a la que cruza el camino en varias ocasiones, y rodeado por varios cerros en torno a los 500 metros.

La vegetación de toda la zona es casi nula, dando un aspecto desértico al entorno. Sólo unos cuantos bancales artificiales entre el borde de la rambla y las primeras edificaciones, son aptos para el cultivo de almendros.

Los edificios, distribuidos en varios grupos y construidos con los mismos materiales que proporciona el terreno, crean un conjunto muy pintoresco donde la arquitectura y el paisaje se compaginan y armonizan perfectamente, dando actualmente la impresión de un típico pueblo anclado en el pasado. Nada hay en el núcleo o en los alrededores que desentone o recuerde la vida moderna, a no ser alguna antena de televisión olvidada. Es de hacer constar que por el tipo de arquitectura y el marco paisajístico en el que está enclavado, El Puntal ha sido utilizado para rodar algunos westerns.

El lugar carece de todo tipo de servicios. El agua potable se cogía posiblemente de un manantial cercano que llenaba un depósito.

La población fue poco a poco abandonando sus casas para quedar totalmente despoblado antes de 1970. Anteriormente nunca fuvo más de ciento treinta o ciento cuarenta habitantes. Hoy día sólo una casa, que probablemente reúna varias de las viviendas originales, totalmente rehabilitada pero con estila exacto a las demás, es habitada ocasionalmente como vivienda de segunda residencia.







TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por cuatro manzanas de casas alineadas y una quinta en la que se agrupan varias viviendas con distintas orientaciones. No existe la calle en el concepto habitual de la misma, creándose unos espacios inarticulados entre sí que responden simplemente a las exigencias topográficas. Carece de calzada, quedando grandes espacios de roca al descubierto. En algunas de éstas se han esculpido escalanes para facilitar el paso sobre ellos.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las viviendas están compuestas por módulos de forma cúbica adosados entre sí. Los desniveles existentes entre los mismos se solvan con escalones situados en los puertos que los comunican. Generalmente, el primer módulo es el utilizado como cocina y, rodeando al mismo, se encuentra el resta en distinto número, usados como dormitorios, cuadras, almacenes, etc...

MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria. Cubiertos planas con rollizos de madera, cañizo y tierra launa. No se aprecia el uso de otros materiales.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

No existe amentación, apoyándose la construcción directamente sobre el terreno.

b) Estructura

Muros de piedra en mampostería ordinaria, de 30 a 40 centímetros de grosor. El estado de conservación es en general deficiente, observándose que en numerosas casas queda sólo la parte inferior en pie y en otras aparece humedad hasta 1 ó 1,5 metros de altura.

c) Forlados

Los forjados son de rollizos de 10 a 15 centímetros de diámetro, empotrados directamente en los muros. Sobre los mismos se dispone cañizo. El estado es malo, pues se han producida numerosos derrumbamientos a consecuencia de la pudrición de la madera.

d) Fachadas

Enfoscadas con mortero y blanqueadas en su mayoría. El número de huecos es pequeño y los existentes son de reducidas dimensiones. Como dato arquitectónico de interés cabe destacar la construcción de arcos en el acceso formando porches. El estado de conservación sigue siendo muy deficiente.

e) Cublertas

Son todas de terrazas planas acabadas con tierra launa y con un pequeño pretil perimetral en el que se aloja una pieza cerámica prismática para que sirva de desagüe. La conservación es deficiente debido a la falta de mantenimiento.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	La Rambia Honda
CATEGORIA	Cortijada
MUNCIPIO	Lucalnena de las Torres

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.				<u>5 Km</u>
Acceso	Cria	local de	Lucaine	ena a Nijar
Estado			Bueno	Asialiado

MEDIO FISICO

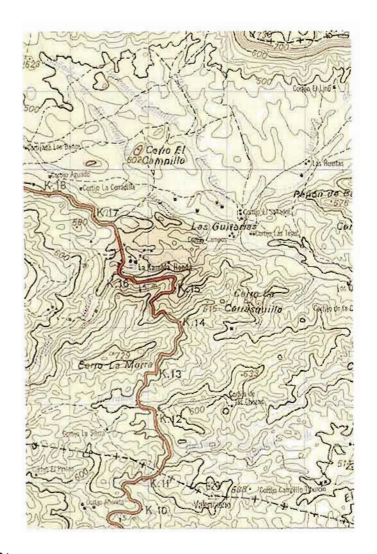
Situación	En el km 16 de dicha carretera a ambos lados de la misma
Relleve	Ladera de una rambla y pequeña llanura a pie de un cerro
Altitud	490 m
Orlentación	Sureste
Orografia	Rombia Honda
Vegetación terreno colindante	Monte bajo, pocos almendros y olivos

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozo no palable No agua corriente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tiene

EDIFICACION

Np. trazado	Cuatro pequeños núcleos distantes entre 50 y 100 m a distintos niveles del terreno
N.º Edificios. Viviendas	21
Públicos	0

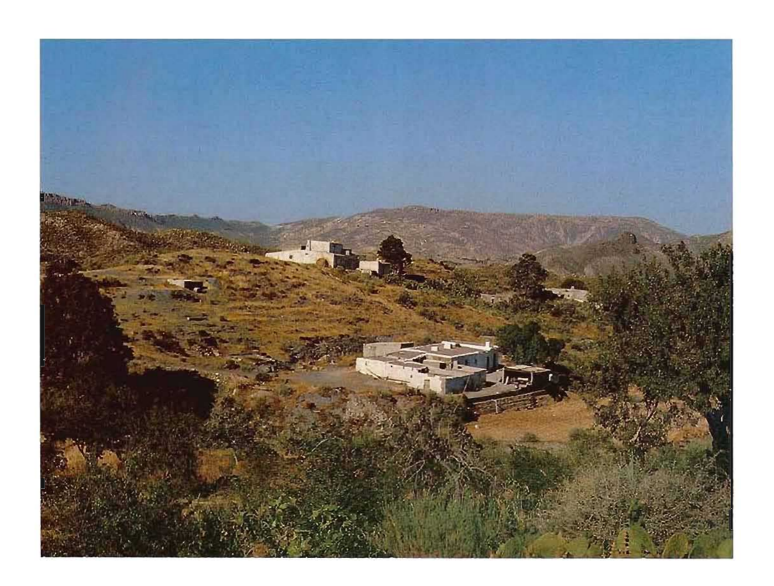






Anexos: Productivo Otro tipo	2
Típ. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares de tres crujias, generalmente de una planta y cubierta plana
Materiales	Piedra caliza madera caña y lierra launa
Estado de conservación	n:
Bueno	9 viviendas
Deficiente	4 viviendas
Molo	6 viviendas
Ruinoso	2 viviendas
Arquitectura religiosa d	ortistica Notiene
Estado de conservació	
Elementos de Interés	(Arquitectônico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededore GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	4 familias
Ocasional	5 fomilias
FECHAS DE DESPOBLACIO	ON
Momeniáneo	
Progresiva	Desde la mitad de la década de los sesenta
Causas de la Despobla	ción Condiciones de vida muy deficientes. En particular la falta de agua
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	X
Estatal	
Empresas	
Olros	
	No tiene
Cargas	No tiene No tiene

Observaciones

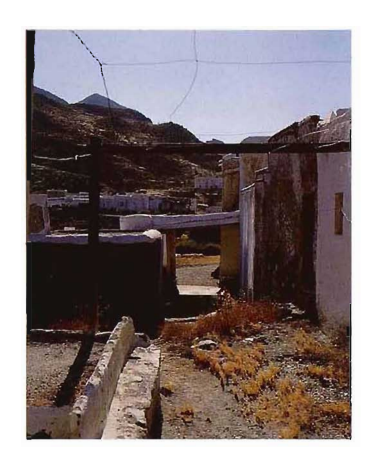


Es un caserío situado en el km. 16 de la carretera local de Níjar a Lucainena. Se encuentran repartidos sus edificios a ambos lados de la carretera formando cinco pequeños núcleos o grupos de viviendas, diseminados, a distintos niveles del terreno y en la orilla izquierda de la rambla de su nombre al pie de los cerros de La Morra y La Carrasquilla, de forma que tres de ellos se sitúan en terreno inclinado que desciende hacia la rambla, y otros dos de mayor superficie en terreno más llano bajo la falda de las citadas sierras.

La vegetación circundande es mínima. Unicamente crecen de forma espontánea algunos matorrales bajos y chumberas. Hay unos cuantos olivos y almendros cercanos al núcleo y unas pequeñas huertas junto al lecho de la rambla.

El lugar carece de todos los servicios comunitarios, abasteciéndose de agua mediante un pozo con estanque anexo y trayendo la utilizada para beber de pueblos cercanos, ya que la única fuente que había se ha secado. Sólo una de las viviendas, que ha sido recientemente rehabilitada, dispone de agua corriente que, mediante bomba de motor, llega a un depósito colocado en la azotea.

Las condiciones de vida, por lo tanto, son muy deficientes, siendo ésta la causa fundamental de su despoblación, especialmente al secarse la fuente. En cinco años la población ha disminuido de 44 habitantes que constituían 12 familias, a unos 10 habitantes que hoy día ocupari de forma permanente sólo cuatro viviendas, estando habitadas ocasionalmente otras cinco. La población estuvo siempre en torno a los 200 habitantes hasta mediados de la década de los sesenta, en que comenzó a descender lentamente hasta alcanzar las cifras actuales. El número de viviendas, entre las agrupadas y las diseminadas, llegó a ser 47 Hoy sólo quedan 21 en lo que constituye los núcleos debido bien a haberse arruinado to-







talmente muchas de ellas, bien a que han sido empleadas por los habitantes de las demás viviendas como edificios auxiliares.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está formado por cinco pequeños núcleos separados entre sí y compuestos cada uno por tres, cuatro o cinco viviendas, algunas aisladas y otras adosadas. No existen caminos entre ellos, interponiéndose a veces terrenos cultivados.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La vivienda está compuesta generalmente por tres crujías. En la primera se encuentra un porche enrasado con la fachada, con un dormitorio a cada lado, a los que se accede desde un salón situado en la segunda crujía. A este salón dan también otros dormitorios y la cocina, situada ésta en la tercera crujía. Los edificios destinados a los animales se encuentran separados de la vivienda.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria, dinteles de madera al igual que las viguetas del forjado. Cañizo y tierra launa en cubierta, Solados de piedra con posterior torta de mortero.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS. ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Las construcciones carecen de cimentación propiamente dicha, reduciéndose a una pequeña explanación del terreno. No aparecen desperfectos achacables o la misma.

b) Estructura

El espesor de los muros varía según el uso de la construcción, siendo de unos 40 centímetros en viviendas y de unos 30 en cuadras y corrales. Suelen ser de escasa altura. No se puede generalizar sobre el estado de los mismos puesto que depende en gran medida de su mantenimiento, encontrando así desde los que aparecen en perfecto estado hasta los que presentan ruina total.

c) Forjados

Las dimensiones de la escuadría utilizada en las viguetas oscila entre los 10 x 15 y los 15 x 20 centímetros, dependiendo de la luz que tengan que salvar. Sobre las mismas se dispone cañizo, y tablazón en ocasiones. La mayoría sufre pequeños deterioros puntuales debidos a ocasionales filtraciones en la cubierta.

d) Fachadas

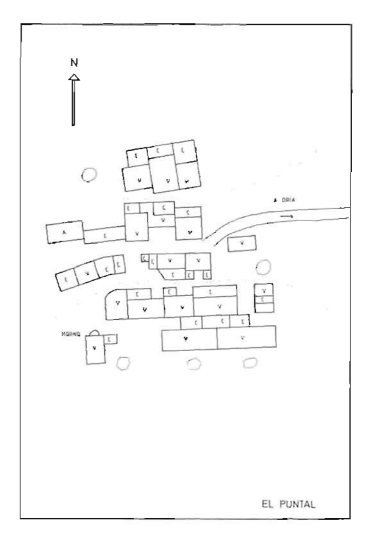
Enfoscadas con mortero de cal en viviendas y de piedra vista en corrales. Presentan escasez de huecos. Su estado es deficiente exceptuando aquellas casas que están habitadas.

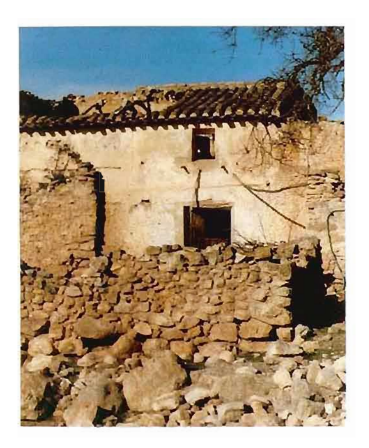
e) Cublertas

Son todas planas y con tierra launa rojiza, rematadas con un pequeño pretil perimetral con desagües en ciertos puntos. El estado general es deficiente pero sólo existe gravedad en algunas viviendas.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	El Puntal
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Orla

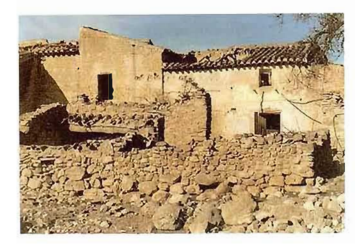
Distancia a C.M.	5,6 km
Acceso	Ctra. local de Oria a Cullar-Baza
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Slluación	Al oeste de Oria, junto a la carretera
Relieve	Llanura al pie de la Sierra de las Estancias
Affliud	1 050 m
Orlentación	Sur-suroeste
Orografia	Rambias de La Zarza y Los Pinos
Vegetación terreno	Olivos y almendros
colindante	
colindante	
colindante SERVICIOS	No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	No tiene Pozo no potable No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento	No tiene Pozo no potable No tiene No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamtento Electricidad	No tiene Pozo no potable No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	No tiene Pozo no potable No tiene No tiene No tiene Edificios alineados
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	No tiene Pozo no potable No tiene No tiene No tiene Edificios alineados formando dos calles paralelas
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. trazado	No tiene Pozo no potable No tiene No tiene No tiene Edificios alineados formando dos calles paralelas





Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamíliares de dos plantas rectangulares, dos profesos de dos estas esta
Materiales	crujías y cubiertas a das aguas Piedra tapial, teja árabe y madera
Estado de conservació	
Bueno	Liviv y Lected
Deficiente	7 viv. y 3 corroles
Malo	3 viv. y 2 corroles
Rulnoso	2 viv v 2 corroles
Arquitectura religiosa	o artística No tiene
Eslado de conservació	
Elementos de Interés	(Árquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededor GRADO DE OCUPACIOI	
	<u> </u>
Nulo	
	2 fomilio.
Nulo Permanente	2 familia.
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momeniánea Progresiva	2 familia. ION A partir de 1960
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momeniánea Progresiva Cousas de la despobl	2 familia. ON A partir de 1960 ación Escasez de medios vida. Necesidad de desplazarse
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momeniánea Progresiva Cousas de la despobl de	2 familia. ON A partir de 1960 ación Escasez de medios vida. Necesidad de desplazarse
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momentánea Progresiva Cousas de la despobl de	A partir de 1960 A partir de 1960 ación Escosez de medios vida. Necesidad de desplazarse fuera a trabajar
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momeniánea Progresiva Cousas de la despobl de PROPIEDAD ACTUAL Particulares	A partir de 1960 A partir de 1960 ación Escosez de medios vida. Necesidad de desplazarse fuera a trabajar
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momeniánea Progresiva Cousas de la despobl de PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	A partir de 1960 A partir de 1960 ación Escosez de medios vida. Necesidad de desplazarse fuera a trabajar
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momentánea Progresiva Cousas de la despobl de PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	2 familia. A partir de 1960 aclón Escasez de medios vida. Necesidad de desplazarse fuera a trabajar
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momentánea Progresiva Cousas de la despobl de PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	A partir de 1960 A partir de 1960 aclón Escasez de medios vida. Necesidad de desplazarse fuera a trabajar
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACI Momentánea Progresiva Cousas de la despobl de PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	A partir de 1960 A partir de 1960 aclón Escosez de medios vida. Necesidad de desplazarse fuera a trabajar





El caserío de El Puntal, a 5.6 kilómetros al ceste de Oria, es un pequeño núcleo situado al borde de la carretera local de Oria a Cullar-Baza, al que se entra por un carril de unos 50 metros, a la izquerda de dicha carretera.

Se asienta en terreno llano, al pie de la Sierra de las Estancias, con cultivos de almendros y olivares.

Las tierras y casas son de propiedad particular, aunque gran parte de ellas perenecen a un solo propietario. La escasez de medios de vida, que provoca la continua salida de los habitantes de El Puntal a trabajar a otros lugares, fue la causa fundamental de la despoblación, que se produjo a partir de los primeros años sesenta y principalmente en la década de los setenta. La emigración se dirigió en su mayoría a Alicante.

Normalmente, siempre había habida 16 vecinos y un número aproximado de viviendas, no siendo nunca la población muy elevada, en torno a los 60 habitantes. En la actualidad quedan sólo dos familias de formo permanente y algunos propietarios acuden de vez en cuando a causa de las faenas agrícolas.

No existía ni iglesia ni escuela. La más cercanas estaban en Oria y La Fuente del Negro respectivamente, ésta última a escasa distancia del caserío. En cuanto a los servicios públicos, carece absolutamente de todos ellos. Existe un pozo cuya agua actualmente no es potable, siendo necesario transportarla desde Oria para beber. Parecen claras las posibilidades de agua subterránea, pero no se han explotado convenientemente. Ultimamente se ha hecho el proyecto de instalación de luz eléctrica a corto o medio plazo.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por una calle a la que dan las fachadas principales de una hilera de viviendas, y un callejón al que dan los corrales de dichas viviendas y los de otras cuyas fachadas dan a pleno campo. Forman parte también del mismo una manzana con varias viviendas y dos contrucciones exentas. El trazado es irregular, no manteniéndose paralelas las fachadas que presentan frecuentes retranqueos y avances.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las viviendas suelen tener dos crujías paralelas al sentido de la calle. La mayoría son de dos plantas o planta baja y soberao. En la primera suele haber un recibidor con una habitación a cada lado y otra al fondo con chimenea. En ésta hay una escalera y a veces se abre un dormitorio. En la segunda planta está el soberao y una a dos habitaciones.

Los corrales y cuadras se encuentran adosados a la vivienda, aunque con entrada independiente, y pueden ir precedidos de un patio.

3. MATERIALES

Muros de piedra de distintas alturas. Tapial. Madera en dinteles, forjados y elementos de carpintería en general. Caña y teja árabe en cubiertas. Solados de tierra apisonada. Rejas metálicas en huecos de ventanas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se realiza un pequeño cajeado perimetral en el que se comienza a construir el muro directamente. No aparecen desperfectos achacables a mal estado en la cimentación.

b) Estructura

Los muros se construyen a base de zócalos de mampostería cuya altura varía desde 1 metro hasta lo que mida la primera planta. Su grosor está entre 60 y 80 centímetros en viviendas y 25 y 35 en anexos. A partir del mismo se sigue con tapial, observándose en algunos casos una ligera disminución de grosor con respecto a la mampostería que la soporta.

El estado de conservación en la mayoría de las viviendas es deficiente, aprecióndose en algunos casos grietas o pérdido de verticalidad en la coronación, posiblemente debidos a empujes realizados por las cubiertas. En muchos corrales se han producido derrumbes parciales.

c) Forjados

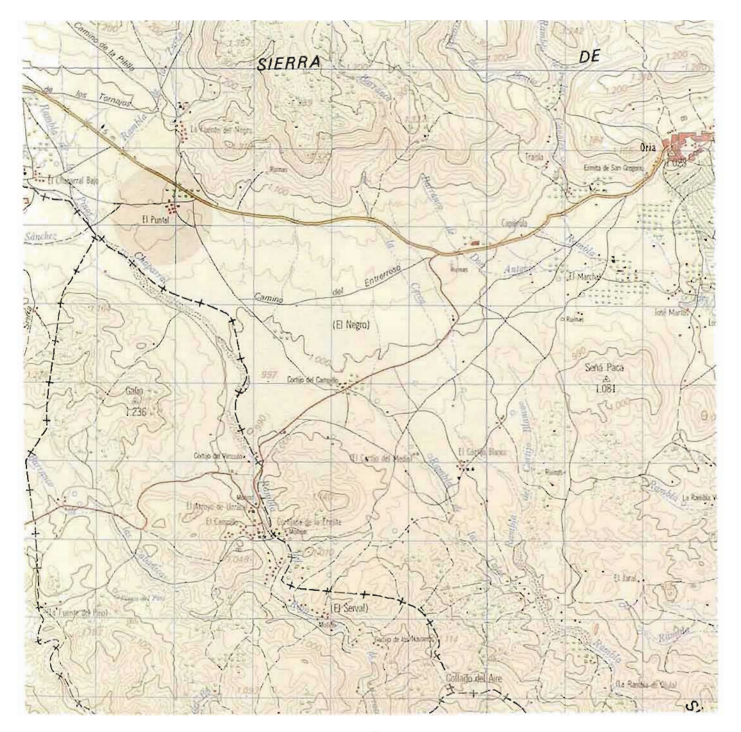
En cubiertas suelen ser de par y picadero, correas y tablazón, sustituyéndose en algunos casos por viguetas empotradas en los muros y cañizo. En doblados es de tablero simple sobre viguetas empotradas. Su conservación es mediocre, ya que se aprecian síntomas de ataque a la madera por agentes xilófagos, o de pudrición por falto de ventilación en las cabezas de los rollizos.

d) Fachadas

Generalmente las correspondientes a viviendas están enfoscadas, pero raramente se usa la cal para blanquearlas. En patios y corrales queda la piedra vista. Los huecos son abundantes y de buenas dimensiones. Destaca el uso de rejas en algunas ventanas que, junto con su gran tamaño, dan un aire señorial a las casas. El estado es bastante deficiente por pérdidas parciales y puntuales del enfoscado.

e) Cublertas

Son a dos aguas en viviendas y a una en anexos. Solamente se emplea la teja árabe. El estado de conservación varía, siendo muy malo para los corrales, etc., y algo mejor para las viviendas, aunque también hay edificios con la cubierta derrumbada parcial o puntualmente.



PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	Sallnas Nuevas
CATEGORIA	
MUNICIPIO	Roquelas de Mar

COMUNIC	A	210	NES
Distancia	a	C.N	A.

Acceso	Ctra local de Roquetas de Mar al cruce con la N-340 de Motril a Almería
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al borde de la carretera y a 200 m de la playa
Relleve	Llano
Altitud	Nivel del mar
Orientación	Una fachada al NE y otra al SW
Orografía	No existe
Vegetación terreno colindante	Matorial

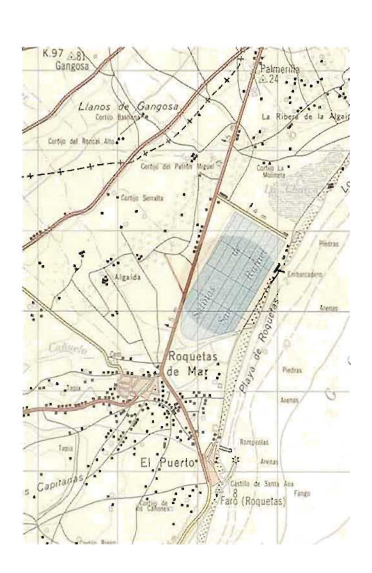
2,5 Km

SERVICIOS

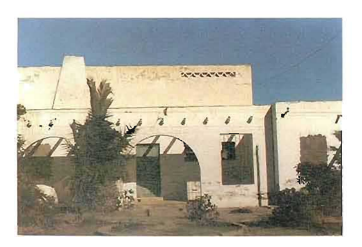
Agua: Abastecimiento	Depósito para una sola vivienda.
Saneamiento	Sí tiene
Electricidad	Si tiene
Telétono	No tiene

EDIFICACION

Tlp. Irozado	Una única manzana de nueva planta
N.º Edificios, Viviendas	24
Públicos	1 escuela







Anexos: Productivos Otro tipo

lp. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares de una o dos plantas, adosadas y con cubierta plana
	corredbierta piorte

	CONTOGORONO PROTECT
Ladrillo, hormi	gón y baldosa cerámico
rvación:	
	4 vivienda
	20 viviendo
glosa o anistí	ca No tiena
rvación	
erés	(Arquitectónico, Artistico Paísajístico
:0	No fiend
	rvación: glosa o anisti rvación erés

GRADO DE OCUPACION

En los alrededores

Nulo	X
Permanente	

Ocasional

FECHAS DE DESPOBLACION

Momeniánea	1974 y 1985
Progresiva	
Causas de la despoblación	Traslado de los

oblación Traslado de los trabajadores a otras residencias por no ser necesaria su permanencia allí Mala conservación.

No tiene

PROPIEDAD ACTUAL

Particulares	
Estatal	
Empresos	E. Salinera Españalo
Otros	
Cargas	No tiene
Clasififación urbanística	Suelo urbanizable
Proyectos pendlentes	Demolición de los edificios
Observaciones	



Los edificios de este pequeño núcleo fueron creados para albergar a los trabajadores de la empresa que explota las salinas de Roquetas de Mar. Los antiguas salinas pertenecientes al municipio de El Ejido se abandonaron, estando los pocos edificios que tenían en ruina total.

Se encuentran situados a unos 200 metros de la playa donde están las instalaciones industriales y tienen acceso directo desde la carretera. Las veinticuatro viviendas constituyen una sola manzana y separado de ellas se encuentra un edificio destinado en otro tiempo a escuela.

El crecimiento poblacional de la zona, debido principalmente al turismo, hace que prácticamente todo el tramo de la carretera desde Roquetas al cruce con la N-340 se haya edificado, por lo que esta manzana de casas no da en absoluto la sensación de estar aislada y abandonada, sino formando parte de todo el complejo.

Sin embargo, la mayor parte de las viviendas fueron abandonadas hace once años, entre otros cosas, por no hacerse necesario que los trabajadores vivieran allí, ya que prácticamente todos viven en Roquetas. Hasta noviembre de 1985 han permanecido en el lugar solamente tres empleados jubilados y la familia del guarda, que habrán desalojado las viviendas en un plazo de quince días aproximadamente.

La empresa propietaria pretende probablemente la demolición de todos los edificios a causa de su mal estado de conservación.

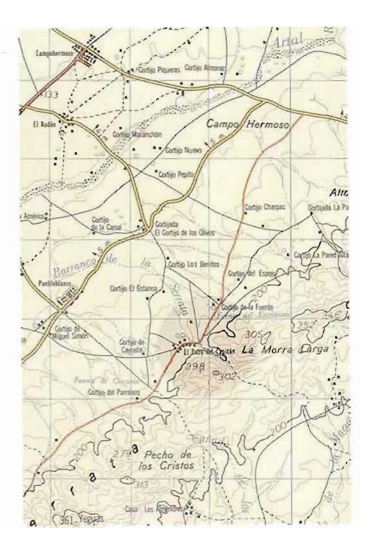
Características arquitectónicas

El núcleo está formado por sólo una manzana de viviendas unifamiliares adosadas, quedando en el centro de la misma los patios traseros. Las viviendas son de una o dos plantas y cuentan con un pequeño porche delantera flanqueado por arriates. Las cubiertas son planas, de terraza.

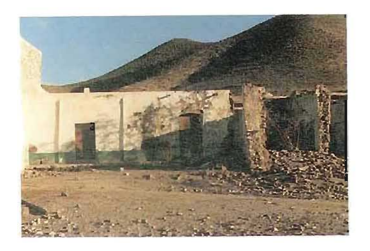
El estado de la edificación es malo en general, debido a que se han confeccionado los morteros y hormigón con agua de gran contenido de sal común. Esta circunstancia ocasiona la fácil descomposición de los elementos construidos. Se une a esto el hecho de que ha sido construido sobre una rambla, a unos 200 metros de su desembocadura, que sufre todavía ligeros movimientos, provocando tenómenos de asentamiento.

PROVINCIA	Almeria
ENTIDAD	El Pozo del Capilán
CATEGORIA	Caserío
MUNICIPIO	Nílar

Distancia a C. M.	12 Km
Accesa Ctra local	de Nijar a Campohermoso y Puebloblanco, Carril de tierra de 1 km
Obbit3	El carril malo
MEDIO FISICO	
Slluación	Sureste de Nijor
Relieve	Llono
Alfllud	180 m
Orientación	Oeste
Orografía	Rambia del Aria
Vegetación terreno colindante	Monte bajo. Cultivos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Fuente. No tiene agua corriente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No fiene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Lineal a la larga de una sola calle
N.° Edificios. Viviendas	15
Públicos	C
Anexos:	







Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	adosadas, generalmente a
	dos aguas y dos plantas
Makadala	rectangulares
Materiales	Piedros, tapial, teja árabe y madera
Eslado de conservación:	
Bueno	3 viviendas
Deliciente	4 viviendas
Malo	3 viviendas
Ruinoso	5 viviendas
Arquítectura religiosa o a	rtística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededores	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	4 personas
Ocasional	2 personas
FECHAS DE DESPOBLACION	L
FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	
Momentánea	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de
Momentánea Progresiva	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Parilculares Estatal	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Entre 1970 y 1980 ón Escasez de medios de vida. Falta de servicios Creación de pobladas de colonización cercanos
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Entre 1970 y 1980

Observaciones





El Pozo del Capitán es un pequeño caserío en lo que se refiere al núcleo propiamente dicho, aunque está constituido también por bastantes casas en diseminado. Está situado al suroeste de Níjar, en una zona llana recorrida en dirección noreste-suroeste por la Rambia del Artal, y al pie de una estrecha elevación del terreno, con cerros que, sobrepasando los 300 metros, forman una pequeña sierra en la misma dirección. Por sus cercanías transcurre el Barranco de la Serrata.

Se accede por la carretera local de Níjar a Campohermoso y Puebloblanco, cogiendo cerca de esta última poblacion un carril de tierra de aproximadamente 1 kilómetro en mal estado.

Las pocas edificaciones que forman el núcleo se encuentran en general en muy mal estado de conservación. Carecen de agua corriente, luz y teléfono, así como de saneamiento. El agua potable la recogen de una fuente cercana. Existen también dos pozos en los alrededores.

En la actualidad la habitan solamente cuatro personas y otras dos de forma ocasional, pero antiguamente, El Pozo del Capitán fue un núcleo con un considerable número de población, donde existió escuela, bar, tienda y otros servicios. Han desaparecido muchas de las antiguas edificaciones. La población fue en aumento hasta el año 1960. A partir de entonces empezó a disminuir lenta y progresivamente, pero fue esencialmente durante la década de los años setenta cuando podemos hablar del fenómeno de despoblación propiamente dicho, pasando de 456 habitantes en 1970 a 23 en 1981 (cifras correspondientes también al diseminado). Las causas de esta despoblación, lógicamente, son las mismas que en otros caseríos de toda la provincia de Almería. escasez de medios de vida, influyendo fambién aquí la creación de poblados de colonización cercanos.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto por una hilera de viviendas adosadas, interrumpida en dos puntos, en uno de los lados del camino que hace las veces de calle central, y otros tres edificios situados al lado contrario del mismo y en ambas extremos.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Aunque existen también de una sola planta, las más frecuentes son de dos alturas. En la planta baja suele haber un salón con chimenea al que dan tres habitaciones, una de las cuales comunica con un pequeño corral trasero. La escalera de acceso al soberao cambia de situación de una a otra vivienda. La cubierta es, en la mayoría de los casos, a dos aguas.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria. Madera de rollizos en forjados y dinteles de puertas y ventanas. Cañizo y teja árabe en cubiertas. Solados de torta de mortero. Divisiones interiores con ladrillo cerámico macizo.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS, ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se Ilmita a un pequeño cajeado perimetral.

Las construcciones no acusan los defectos achacables a la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería con espesores entre 30 y 50 centímetros. El estado general es muy deficiente, siendo numerosos los casos en que han cedido y presentando el resto grietas en su coronación, posiblemente producidas por el empuje de las cubiertas.

c) Forlados

Están compuestos por viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro, con tablazón los correspondientes a entreplantas y cañizo en los de cubierta. El estado de los mismos es deficiente, presentando flechas importantes y alabeos.

d) fachadas

Están enfoscadas con mortero de cal y blanqueadas, tiene pocos huecos y todas están en mal estado, con numerosas desapariciones parciales del enfoscado y muestras de humedad. Sólo una de las viviendas presenta buen aspecto en su fachada.

e) Cublestas

Son a una, dos a cuatra aguas y de teja árabe. En muchas casas acusan desapariciones parciales o puntuales y alabeos.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	(1) Rodalquilar
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Nilar

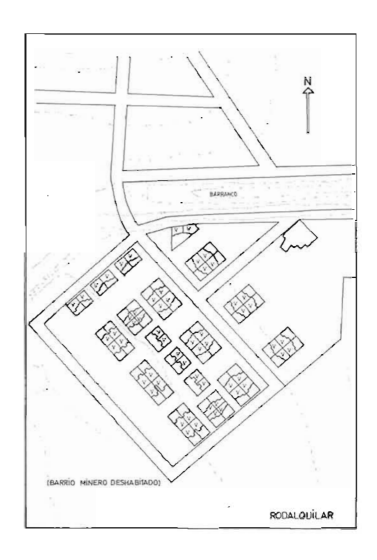
Rodalquilar pertenece al término municipal de Nijar y se ubica en la costa, entre San José y Las Negras. El núcleo de población primitivo estaba constituido por una pequeña aldea de pescadores.

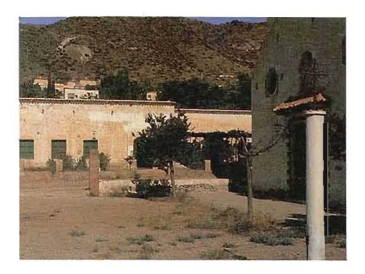
RESEÑA HISTORICA

Aproximadamente en 1926 se inicia el funcionamiento de las minas, en manos de capital inglés. El procedimiento de extracción del cuarzo aurífero se realizaba a cielo abierto y el mineral se transportaba sin ser sometido a ningún proceso de transformación.

El febrero de 1931 se montaron la planta de tratamiento y el resto de las instalaciones que permitieron realizar el proceso total de conversión en oro. El montaje lo realizaron especialistas de la empresa inglesa D.O.R.G. y la mano de obra utilizado procedía fundamentalmente de Níjar y Turrillas. La explotación se llamó Minas de Rodalquilar, S.A. y funcionó mediante un convenio hispano-inglés.

En 1936 fue incautada por los sindicatos obreros y en sus manos permaneció hasta 1939 en que, finalizada la guerra civil, pasó a manos del I.N.I. Desde 1941 y en sucesivas Ordenes Ministeriales fue declarada zona de reserva nacional. Entre 1940 y 1943 el I.N.I. llevó a cabo numerosas investigaciones, y este últi-







mo año se concede la exploración a la empresa ADARO.

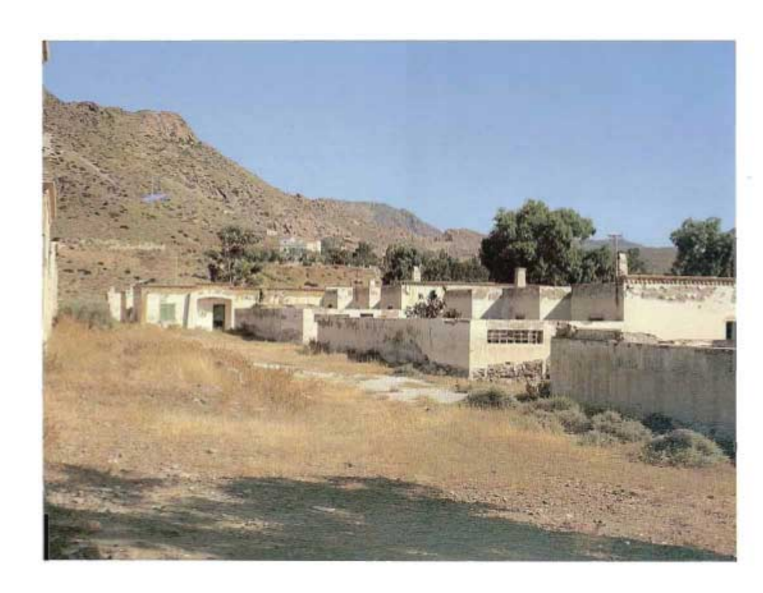
ADARO comienza la explotación, al igual que los ingleses, a cielo abierto, pero a partir de 1961 compaginan este tipo de extracción con el de excavación de galerías con la intención de incrementar la producción, la cual se mantiene a la largo de la historia de la mino en torno a 5.000 kilogramos de oro anuales.

El 1959 se instaló una nueva planta de transformación por la compañía americana DEMBER. pero aún así la producción de oro no aumentó, por lo que se puede considerar que fueron más las motivaciones políticas que las económicas las que determinaron la pervivencia de la explotación hasta su definitivo cierre en 1966. La necesidad de recurrir a galerías, el alza de las salarios que se experimentó en la década de los sesenta, y la débil riqueza del mineral que exigía cada vez más compleios procedimientos de transformación, fueron las causas que originaron una importante elevación de los costes de producción y que forzaron al cierre en 1966. Rodalquilar notó drásticamente este abandono de las minas: la poolación pasó en 1.293 habitantes en 1960 a 306 en 1970.

PROCESO DE FORMACION DEL NUCLEO

Hasta 1930 únicamente existían el núcleo de pescadores, algunos cortijos diseminados y tres viviendas en las proximidades de la explotación construidas por la compañía inglesa para sus técnicos.

Cuando ADARO Inició la explotación, el núcleo de obreros oscilaba en torno a los 700, no todos mineros, sino que también había un alto procentaje dedicado a la construcción del poblado minero bajo la dirección del ingeniero del I.N.I... Ramón de Rotaeche; asimismo se construyeron viviendas para técnicos cercanas a las minas: casa del director, casa de vi-



sitas, casa del Ingeniero, casa del capataz, entre otras dedicadas a almacenes y usos diversos. Terminadas estas obras previas, el número de obreros disminuye permaneciendo en torno a 200 o 300 hasta la fecha del cierre. Toda la maquinaria se vendió como chatarra, pero la permanencia de un guarda ha permitido que el estado de las construcciones sea actualmente aceptable.

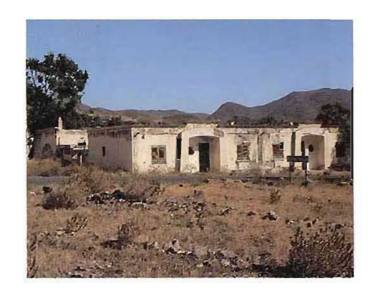
El poblado estaba constituido por:

- Planta de tratamiento y pisones de lavadero del mineral.
- Talleres y oficinas.
- Servicios (economato, 4 escuetas, casino, iglesia, casa cuartel de la Guardia Civil...)
- Barracones de mineros.
- Poblado minero.
- Viviendas para técnicos.
- Antigua poblado de pescadores.

En la parte alta y junto a las bocas de las galerías se ubica la planta de tratamiento y lavaderas de mineral, ocupando las faldas del Cerro del Cinto.

Las oficinas, talleres, almacenes y demás instalaciones se desarrollan junto a la planta. Más distanciadas, pero en esta misma área, se enclavan las viviendas de los técnicos, capataces, ingeniero, director de la explotación y un suntuoso pabellón de visitas.

Más al sur, ocupando el llano y lindando con el núcleo de pescadores, se asienta el poblado minero construido por ADARO, configurado por una estructura reticular de cuatro viviendas unifamillares por manzana. Las cuatro escuelas se sitúan en las esquinas del poblado. La infraestructura, aunque abandonada, debió ser completa, agua, luz, etc. Las casas disponían de asea (lavaba, letrina, ducha). La construcción está realizada a base de muros de mampostería y viguetas de madera y, a pesar del saqueo a que han sido sometidas y del



tiempo que han permanecido cerradas, son fácilmente recuperables.

POSIBILIDAD DE REUTILIZACION

Actualmente, y según se desprende del Estudio de Bases para el Planeamiento Territorial de la Provincia, editado por la Excma. Diputación Provincial en 1971, esta zona está considerada como área preferente y zona de investigación minera, por ser el oro una de las sustancias prioritarias entre las que o son explotadas o se han de investigar, junto a otras como el plomo, fluorita y cinabrio. Hoy día se continúan los sondeos de investigación.

Rodalquilar constituye por lo tanto un poblado, propiedad del Estado (excepto el poblado pesquero), sobre el que se guarda un especial celo debido a la posible existencia de expectativas. Ni una sola vivienda del núcleo minero ha pasado a propiedad privada, mientras que en la parte correspondiente al asentamiento de pescadores se está produciendo un proceso de adquisición de viviendas para el uso turístico, especialmente de nacionalidad alemana.

Las condiciones que reúnen las edificaciones permiten su puesta en funcionamiento sin que el coste sea elevado. El que se pretenda mantener la posiblidad de decisión sobre la explotación, en base a posibles expectativas, no implica que se haya de permitir que las viviendas y demás instalaciones se derrumben por el paso del tiempo y los desmantelamientos que a pesar de la atenta vigilancia se puedan producir.

El asentamiento, cercano al mar, en una zona de clima privilegiado, sugiere una serie de usos que no tienen por qué hipotecar ni las investigaciones ni las posibles explotaciones en el futuro.

⁽¹⁾ Estos datos provienen de un estudio anterior

Cerro de Vios Margones Corros de Vios Margones Corpos las Visas.
La Cabanuelao : 293 El Aguilon De Ricardillo
La Cabanuelao 293 El Aguilon Rical Ricadillo
2 S & 2 2020
La Tornola 293 tami Sartu
SOUND TO THE PROPERTY OF THE P
a Jorda 169 Cuevas Blangas Co Cuevas Blangas
Coding B Para on in Sending and a sending of the sending and a sending a s
Certo de Corro de Corro de
las Bolinas : las Aguilas
324 Confidence Company Company Confidence Cala Hernande
132 1298 0 Carro El Gatar
Cerro Gordo Cerro Negro
Cerro de las Estorvillas Petra Mena Punta del Cerro I
Collaborde Cucones: 9309 Cerro Rincon de la Oueva Collado de la Natianera Playa de las Negras
1312 77 Copie it Mother [[Introductor]
ual 285 Gerro Blanco Collado de las Catalon de las Cuevas Britis
Cerro del Huevo The Heritada Cerro fiel Aire La Moladila Anna Gra
Pisco de la Glimba Cala del Cuervo
Pisco de la Gama Greet
Pisco de la Salimua Sona Sona Sona Sona Sona Sona Sona Son
Pisco de la Carro de la Carro de la Harrichuela de Carro de Carro de la Harrichuela de Carro de Carro de la Harrichuela de Carro
Pisco de la Carro de la Herrichuela Como de la Herrichuela Como de la Herrichuela Como de la Molata
Pisco de la Carro de la Carro de la Horrichuela de Carro de la Carro
Pisco de la Carro de la Horrichuela Comp de la Horrichuela Carro de la Horrichuela Carro de la Horrichuela Carro de la Horrichuela Carro de la Moiata Carro de la Moi
Pisco de la Como de la Herrichuela Como de la Herrichuela Como de la Herrichuela Como de la Molata Como
Passo de la Carro de la Carro de la Herrichuela Carro de la Herrichuela Carro de la Molata Carro de la Carro de la Molata Carro
Pisco de la Carro de la Herrichuela Carro de la Moiata Carro de la Moiata Carro de la Moiata Carro de la Carro de
Design del la Composite la Comp
Coring of Isale Description D
Compa de l'aire
Pales Conjugate of Control Conjugate of
Coring del fraile 273
Comp del Traile Comp d
Compa del Trade Compa
Coring the finale 273
Comp del Traite 273 Comp del



CADIZ

PROVINCIA	Cádlz
ENTIDAD	Soncti-Petri
CATEGORIA	Almadraba
MUNICIPIO	Chiciana

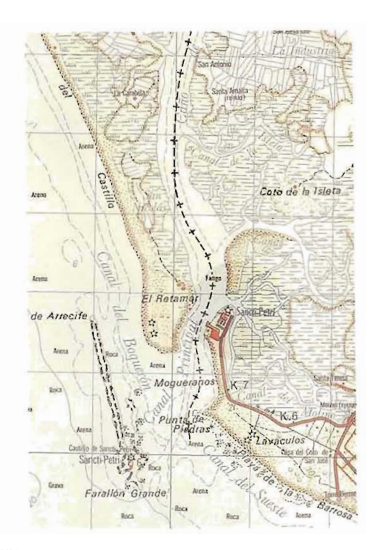
Situado en la desembocadura del Caño de Sancti-Petri, a 8 kilómetros de Chiclana de la Frontera, en la península del mismo nombre, se fundó una almadraba para la pesca del atún, fundación que ha venido cumpliendo hasta 1970, cuando el Consorcio Nacional Almadrabero se declara en quiebra y pone sus bienes a subasta.

La historia de la península de Sancti-Petri viene ligada a la isla del mismo nombre, donde actualmente se conserva el castillo del siglo XII y que remonta sus primeros pobladores hasta 1800 años antes de Cristo según noticias de Plinia. Se supone que en este promontorio estuvo el más célebre templo dedicado a Hércules, erigido por los fenicios.

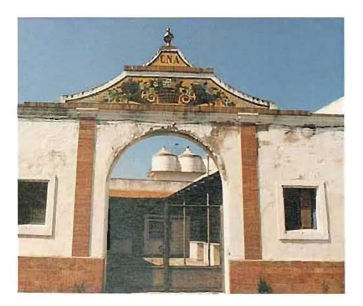
La pesca del atún en Sancti-Petri data de tiempos de la dominación romana, existiendo descripciones de los siglos XVII, XVIII y XIX, y que en el siglo XX, ya con su forma actual, llegó a contar con 2.000 obreros que en los meses de pesca acudían de toda Andalucía.

Contaba en 1940 con 446 habitantes, en 1950 con 817, en 1960 con 646 y en 1981 con sólo 12 habitantes. La despoblación se produce entre 1970 y 1975 cuando por Decreto 70/1975, de 16 de enero, se delimita a Sancti-Petri dentro de zona militar.

Actualmente, los únicos habitantes fijos del poblado son la familia del guarda que se encarga de la custodia del lugar. Durante algu-







nos años ha estado funcionando un club náutico que hoy día se encuentra cerrado.

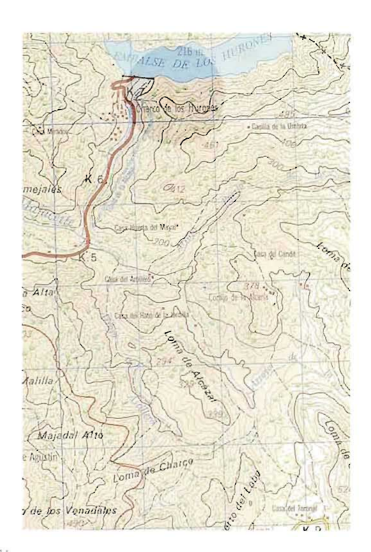
En el último viaje realizado a Sancti-Petri nos ha sido denegado el permiso de entrada, por lo que no ha sido posible estudiar a fondo sus edificios ni levantar el croquis necesario. Unicamente hemos recibido en Capitanía General de San Fernando la siguiente información: el lugar de Sancti-Petri es «zona de caída de proyectiles de los Polígonos de Experiencias Castilla y Fernández Hontoria. Dependiente directamente de la Dirección General de Armamento y Material (DIGAM) del Ministerio de Defensa». Y, según dicha fuente de información, será posiblemente demolido en un futuro próximo.

PROVINCIA	Cádlz
ENTIDAD	El Charco de los Hurones
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	Jerez de la Frontera

El poblado de El Charco de los Hurones se edificó a finales de la década de los años sesenta para albergar a los obreros que construyeron el Embalse de los Hurones. Se sitúa al pie de la presa de dicho embalse, en el valle formado por el río Majaceite y un paraje de gran belleza con exhuberante vegetación, del que la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir ha hecho un parque natural de su propiedad. Existió otro poblado situado algo más alto, construido un año antes que éste y que actualmene está sumergido bajo las aguas.

El acceso debe realizarse necesariamente dando un rodeo por la carretera C-3331, al sur de Ubrique y cogiendo luego la carretera local que lleva a Arcos de la Frontera. A unos 10 kilómetros del desvío aproximadamente se toma el carril, asfaltado, que entra dentro de los terrenos de la Confederación y lleva directamente al poblado, bordeando en parte la orilla del río.

El núcleo se compone de seis hileras de viviendas adosadas, distribuidas de tres en tres a niveles escalonados del terreno y a ambos lados de una escalinata central. Además, existen otros edificios de carácter público o centros sociales, como el hospital, el albergue para trabajadores y la hospedería para capataces, que actualmente están siendo utilizados para colonias infantiles. Las viviendas, seis en cada hilera, son utilizadas como residencia







de vacaciones durante los meses de verano por personal de la Confederación.

Constan de tres dormitorios, cocina, salón con chimenea y aseo, y están construidas de ladrillo, vigas de hormigón y teja árabe. Existe una gran humedad en toda la zona, lo que afecta mucho a los edificios, que han de ser reparados de vez en cuando. Asimismo, debido a ser un terreno algo movedizo, se han producido asentamientos que provocan grietas transversales en suelos y verticales en paredes, sin presentar demasiada gravedad. Hubo también una escuela y una iglesia situada en el centro del poblado que se conserva en muy buen estado.

El pantano se terminó hace dieciocho años, quedando muy reducida la población original que en 1960 era de 809 habitantes. Hoy día habitan allí de forma permanente ocho familias de empleados de la Confederación Hidrográfica.

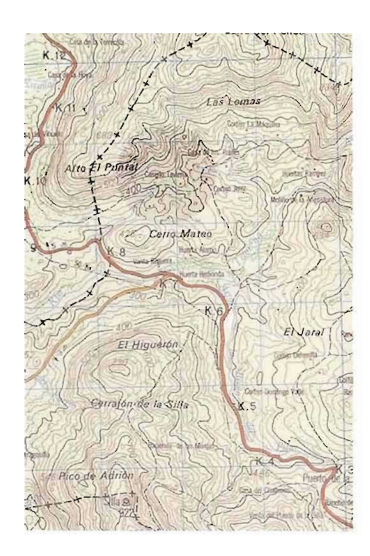
PROVINCIA	Cód)z
ENTIDAD	Tovizna
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Bengocaz

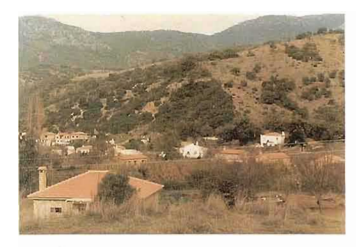
El caserío de Tavizna, perteneciente al diseminado de Benaocaz, se encuentra junto a la carretera comarcal C-3331 de Grazalema a Algeciras, a media distancia entre Ubrique y El Bosque.

Situado en un pequeño valle formado por el río Tavizno, que junto con el río de El Bosque alimenta el Embalse de Los Hurones, está rodeado por el norte y por el sur de estribaciones rocosas de la Sierra de Zafalgar, en torno a los 900 metros de altura. En una de ellas se conservan las ruinas del castillo de origen medieval

La vegetación del entorno es abundante y existen bellos parajes que han proporcionado a la zona una gran afluencia de turismo en lo últimos años. Esta es quizá la razón principal de que Tavizna se haya convertido prácticamente en una urbanización de nueva planta, ya que tan sólo diez de las cincuenta casas aproximadamente que existen en el núcleo, son de las que había originariamente.

El caserío experimentó un aumento de población hasta 1960, comenzando a descender a partir de esa techa hasta hace seis o siete años en que, al proceso de despoblamiento que seguía de forma natural, se ha interpuesto un proceso de crecimiento como lugar de segunda residencia. Se puede decir, por lo tanto, que Tavizna nunca ha estado despo-







blada en realidad, en el sentido que nosotros entendemos del término.

Hay que decir que esta urbanización se ha llevado a cabo sin normas, de forma caótica, lo que repercute en la deficiencia de los servicios. Tiene luz eléctrica pero carece de teléfono, instalación de agua corriente y red de saneamiento adecuadas, lo que se suple con fosas asépticas. Los propietarios son en su mayoría personas de Ubrique y algunas de Benaocaz.

Actualmente, las viviendas son unifamiliares, de una planta, con cubierta a dos aguas y rodeadas por un pequeño huerto o jardín. Estas características son comunes a las viviendas originales, pero con la diferencia de que aquéllas utilizaban mampostería y adobe para sus muros y teja para sus cubiertas. Las nuevas utilizan ladrillo, viguetas y pilares de hormigón y teja de cerámica plana.

El lugar, por tanto, no tiene ningún interés ni como núcleo abandonado ni para rehabilitar.



CORDOBA

PROVINCIA	Córdoba
ENTIDAD	Casas Baratas
CATEGORIA	Barrlada
MUNICIPIO	

COMUNICACIONES

Distancia a C.M	1. 0,5 Km
Acceso	Camino de tierra que sale del pueblo
Estado	Bueno

MEDIO FISICO

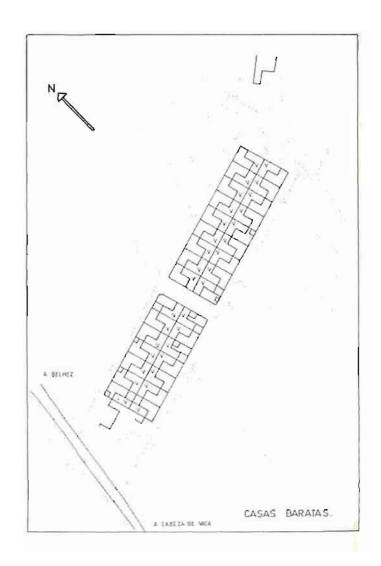
Situación	Al sureste de Bélmez
Relleve	Llano
Altitud	500 m
Orlentación	Noroeste-sureste
Orografia	
Vegetación terreno collindante	Cultivo-cereales

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pantano de Sierra Rovera
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	Na tiene

EDIFICACION

Tip. trazado de nuevo trazado	Dos manzanas alineadas de nuevo trazado
N." Edificios. Viviendas	36
Públicos	Huba escuela y tienda
Anexos:	
Productivos	
Otro Ilpo	







Tip. Arquitectónico	Viviendas unifamiliares dosadas de una planta con publiertas a 4 aguas y jordin
Materiales	Piedra, ladrillo macizo, teja plana, tapial y modera
Estado de conservación:	
Bueno	4 viviendas
Deficiente	16 viviendas
Malo	10 viviendas
Rulnoso	6 viviendas
Arquitectura religiosa o a	
Estado de conservación	-
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION Nulo	
GRADO DE OCUPACION	2 personas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 10 anas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Desde hace 10 anas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 10 anas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacion	Desde hace 10 años ôn Falta de servicios
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacion PROPIEDAD ACTUAL	Desde hace 10 años ôn Falta de servicios
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacion PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Desde hace 10 años ôn Falta de servicios
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacion PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desde hace 10 años ôn Falta de servicios x
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacion PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Desde hace 10 anas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacion PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 10 años ôn Falta de servicios x

Observaciones





La barriada de Casas Baratas, también llamada de Pablo Iglesias, se encuentra a unos 500 metros hacia el sureste del núcelo urbano de Bélmez, y con acceso por carril de tierra en buenas condiciones que parte de un extremo del pueblo.

Fue construida en 1931 por la Cooperativa Nacional de Casas Baratas «Pablo Iglesias». Las viviendas se arrendaron por el precio de veinticuatro pesetas con cuarenta céntimos mensuales y, transcurridos treinta años, pasarían a ser propiedad del arrendatario, habiendo cumplido éste ciertas condiciones especificadas en el contrato. Existe una copia del contrato de arrendamiento con promesa de venta de 1933.

Las casas estaban dotadas entonces de agua corriente, luz eléctrica y saneamiento, pero durante la guerra civil, la moyoría fueron abandonadas y se cortó el agua y la luz. Al término de la contienda, sólo algunos de los arrendatarios regresaron, pero ya no se volvió a contar con dichos servicios, situación que ha continuado hasta la actualidad.

La barriada la constituyen dos manzanas de casas adosadas y se sitúa en terreno totalmente llano rodeado de campos de trigo y cebada. En el extremo suroeste se encuentra el depósito de agua, que abastecía al lugar antiguamente. Hubo dos casas dedicadas a escuela con vivienda para el maestro y también una tienda.

El abandono fue progresivo. Los últimos ocupantes se marcharon hace aproximadamente diez años. Hoy día solamente una familia habita de forma permanente en la vivienda número 9. Otras dos, la número 10 y la número 5, han sido habilitadas y ocupadas temporalmente. El resto se encuentran deshabitadas o utilizadas para guardar animales de algunos vecinos de Bélmez.

En cuanto a la propiedad, debido a las circunstancias en que fueron construidas y otorgadas las viviendas y a los avatares por los que han pasado, no está suficientemente claro a quién pertenecen actualmente. No obstante, existe una relación de las personas que en un principio ocuparon dichas casas.

El ayuntamiento de Bélmez está muy interesado en la rehabilitación de la barriada con el fin de paliar la falta de viviendas en el núcleo urbano.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO.

Se trata de dos manzanas de viviendas unifamiliares dispuestas oblicuamente con respecto al margen del camino. Se define la manzana por el cerramiento de los jardines delanteros, dando una planta rectangular, la cual está compuesta por módulos de dos viviendas en forma de L. mayúscula adosadas por sus lados mayores. Este módulo se une al siguiente dando una planta de cruz, la cual se repite sucesivamente hasta agrupar en una manzana veinte viviendas y en la otra dieciocho.

Las calles no se encuentran astaltadas y las aceras perimetrales están en mal estado.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existe una tipología única. La vivienda posee un solo nivel, encontrándose éste separado del suelo por una cámara de aire cuya altura oscila según la topografía del terreno. Le corresponde a cada casa un solar rectangular del cual ocupa la parte delantera un jardín con corrales, situándose al fondo la vivienda. Esta está compuesta por un salón rectangular al que da directamente la cocina con una chimenea, diferenciándose los distintos ambientes por situarse el hogar a un nivel más elevado El salón funciona como distribuidor, al que se abre una puerta que comunica con un dor-

mitorio de grandes dimensiones y del que parte un pasillo que lleva al aseo y a un segundo dormitorio.

MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria, ladrillo cerámico macizo y tapial. Dinteles de puertas y ventanas en madera de gran escuadría, al igual que las cerchas de cubierta, la cual está rematada con teja cerámica prensada plana y con remates de aleros laterales del mismo material decorados. Cielo raso de cañizo y escayola.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se ha hecho profundizando en el terreno hasta encontrar la capa rocosa que se halla a poca profundidad. Presumiblemente se trata de piedra compactada al igual que la base de los muros perimetrales, dado el tipo de construcción y sus materiales. Los defectos de asentamiento son numerosos.

b) Estructura

Se puede hacer notar en este caso una estructura mixta ya que los muros perimetrales de las viviendas están construidos de fábrica de mampostería de 50 centímetros de espesor por 1 metro de altura; sobre la misma apoyan machones de ladrillo macizo separados 1 metro (estos espacios son aprovechados para instalar las ventanas y crear alacenas). Se rematan colocando dinteles de madera y una capa de mampostería de unos 40 centímetros de altura; por último se termina con ladrillo macizo

donde se empotran directamente las cerchas de la cubierta. Estos muros presentan gran cantidad de grietas.

Las separaciones longitudinales entre módulos de viviendas están hechas con muros de cincuenta centímetros de espesor, formados con tapial cuyos tongados de 1 metro de altura han sido rematadas por una hilera de ladrillo cerámico. El estado es bueno en general. Por último, en la división entre dos viviendas del mismo módulo existe un pilar de ladrillo de 2 x 2 pies.

c) Forlados

En cubierta es de cerchas de madera con correas y tablazón y en planta baja es de viguetas de madera empotradas en los muros, con tablazón y capa de compresión de casquijo con posterior torta de cemento. El estado es bueno exceptuando las zonas en las que, desaparecida parte de la cubierta, han sido atacados por la lluvia.

d) Fachadas

Están guarnecidas con mortero de cal. Los huecos son de regulares dimensiones. El estado es muy deficiente con desprendimiento de la guarnición, principalmente por falta de cuidados de conservación. Los cerramientos de los jardines están descarnados e incluso han llegado a derrumbarse afectados por la humedad del suelo.

e) Cubierlas

Son a cuatro aguas, de teja cerámica prensada plana. Se observa en bastantes casos que, al existir movimiento en los muros de sustentación, se han desgajado zonas completas, en otros hay desprendimientos puntuales de tejas, y en los más deteriorados se aprecia vencimiento en el tablazón de soporte.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dolación eléctrica

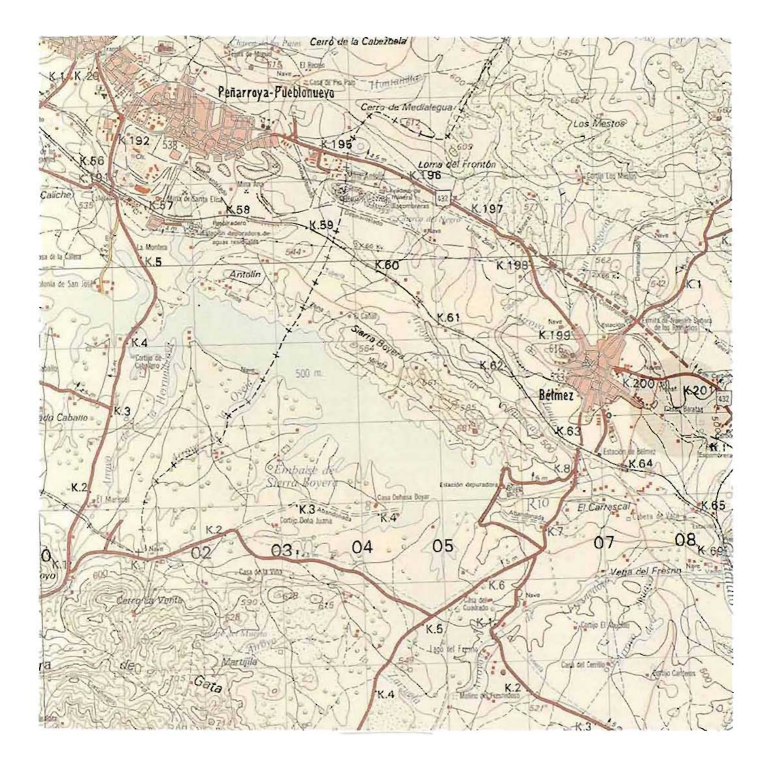
No habría mucho problema en la electricidad, puesto que a unos 200 metros existe uno línea de distribución con posibilidad de instalar un pequeño transformador.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Posibilidad de enganche en la Red General Municipal, situado al final de la C/ Córdoba con presión suficiente y distancio de 400 metros.

c) Dotación de saneamiento

A realizar de nueva implantación con vertido a Colector Municipal, próximo a unos 300 metros y desnivel suficiente desde viviendas.



PROVINCIA	<u>Córdoba</u>
ENTIDAD	Cabeza de Vaca
CATEGORIA	Estación
MUNICIPIO	Bélmez

COMUNICACIONES

Distancia a C.M		2 Km
Acceso	Carril de tierra que sale de	Bélmez
Eslado		Bueno

MEDIO FISICO

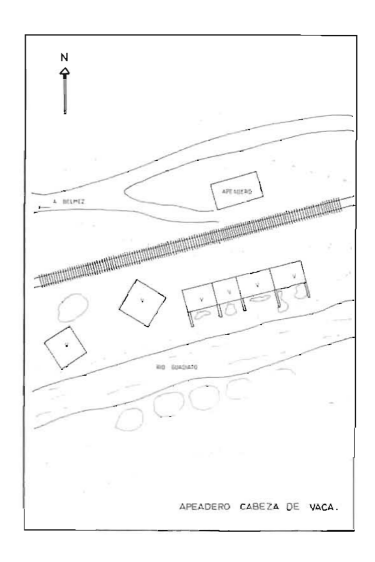
Situación	Al sureste de Bélmez
Relieve	Pequeña vaguada por la que discurre el río
Allifud	480 m
Orientación	Norte
Orografia	Río Guadiato
Vegetación terreno colindante	Olivos, monte bajo cultivo de cereal

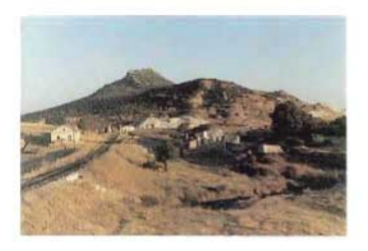
SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozo
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telétono	No tiene

EDIFICACION

Tip. Trazado	No existe
N." Edificios. Viviendos	7
Públicos	Apeadero de Renfe
Anexos: Producilvos Otro lipo	

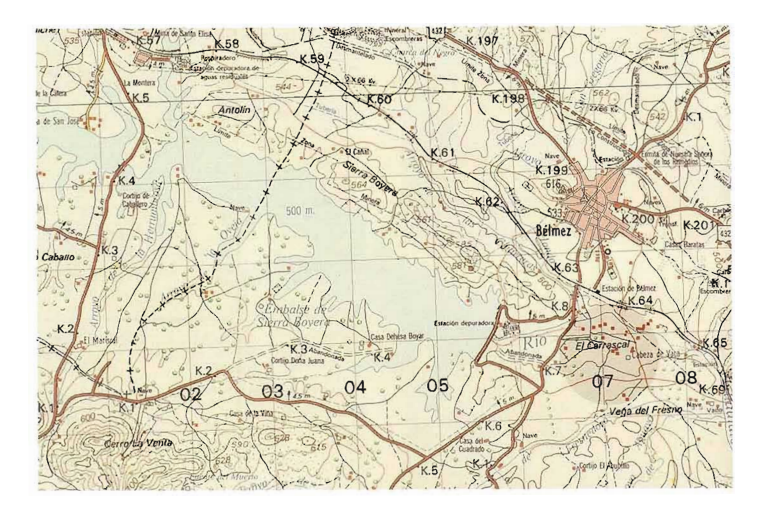






Tipo Arquitectónico	Viviendas de una ptanta rectangular, una cruja y cubierta a 2 aguas
Materiales	Ladrillo mocizo
	madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	
Deficiente	1 ywendo
Molo	5 viv. más apeadero
Rulnoso	1.vivienda
Arquitectur religiosa o artisti	co No tiene
Estado de conservación	
Elementos de interés	(Arquitectônico, Artístico, Pasajístico)
En el núcleo	No fiene
En los airededores	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	X
Permanente	
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	1970
Progresiva	
Cousas de la Despoblación	Cese camo estación de ferrocami
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	Las Viviendas
Estatal REN	¿FE (el apedadero y rumas de atros édificios)
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbanizable
Proyectos pendientes	No existen
Observaciones	El tramo de línea férrea es ufilizada por trenes de mercancias de la mina

cercana y en casos de emergencia



Cabeza de Vaca es un pequeño conjunto de edificios que constituían una antigua estación de ferrocarril de la línea Córdoba-Almorchón. Actualmente está en desuso y en mal estado de conservación.

Se encuentra a dos kilómetros al sureste de Bélmez, accediéndose por un carril de tierra en buenas condiciones, después de pasar por la barriada de Casas Baratas. El conjunto lo forman siete viviendas a un lado de la vía y un apeadero típico de Rente al lado contrario. Por detrás de las viviendas pasa el río Guadiato, formando una hondonada muy húmeda con abundante vegetación y algo de huerta. Se abastecía de agua de un manantial llamado Fuente de los Perros. En un cerro situado hacia el este se encuentra una de las importantes minos de la zono. La vía es utilizada solamente por trenes de mercancías de dicha mina, convoyes militares y en casos de urgencia (accidentes, etc.).

De los edificios que ahora quedan en ple sólo el apeadero es propiedad de Renfe; las viviendas eran de propiedad particular. Tras el cese de aquél, fueron desapareciendo la cantina y otros edificios de los que no queda ningún vestigio y, finalmente, se abandonaron las casas hacia 1970. En algún momento llegó a tener una población de más de doscientas personas, entre las viviendas del núcleo y algunas otras diseminadas en la zona.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No puede hablarse de tipología de conjunto en este caso puesto que el núcleo está formado apenas por el edificio del apeadero, cinco viviendas adosadas y una más exenta. Las viviendas son paralelas a la vía y sus partes traseras dan al río.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las dimensiones de estas viviendas son mínimas. Están compuestas por una habitación con chimenea y con una puerta que comunica con una segunda habitación. En esta última está la salida al corral trasero que da directamente sobre la margen del río.

3. MATERIALES

Se ha usada ladrillo cerámico macizo en la construcción de las viviendas y piedra en el apeadero. Viguetas de madera, tablones y teja árabe en las cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Solamente se ha creado una tongada de piedro bajo los muros de fachada (utilizándola al mismo tiempo como acerado) y el central. Esta cimentación, que en un principio es suficiente para mantener la estructura, se muestra sin embargo muy deficiente para evitar el acceso de la humedad del suelo a los muros y al interior de la vivienda.

b) Estructura

Se trata de una estructura simple de muros de ladrillo macizo de 1,5 pies de espesor. Presentan una gran humedad que alcanza en algunos casos hasta 1,5 metros de altura.

c) Forlados

En la cubierta son rollizos de madera empotrados en los muros y sobre ellos se han colocado tablones. Bastante deteriorados en general.

d) Fachadas

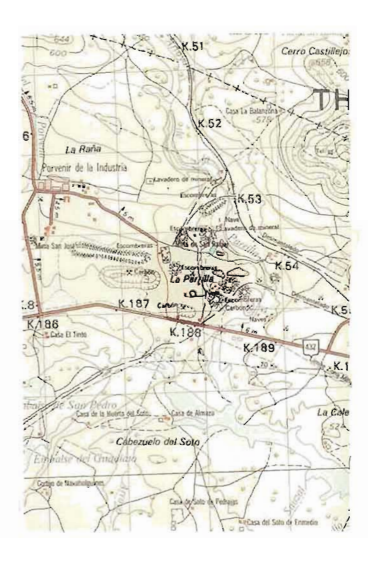
No presentan huecos de luces, siendo los de paso de reducidas dimensiones. Están guarnecidas con mortero y blanqueadas pero muy afacadas por la humedad.

e) Cublerlas

Son la mayoría a dos aguas. Se observa vencimiento en la tablazón de soporte y en la zona de chimenea.

PROVINCIA	_Córdoba
ENTIDAD	La Parrilla
CATEGORIA	Poblado minero
MUNICIPIO	Fuenteoveluna

Distancia a C.M.	12 Km
Acceso	tra. N-432 Carril de tierra a unos 2 Km de Pueblonuevo
Estado	El carill deficiente
MEDIO FISICO	
Siluación Al c	este de Peñarraya-Pueblonuevo. junto a la línea férrea Cárdoba-Almorchán
Relleve	Liano
Alfillud	540 m
Orlentación	Sur
Orografía	Arrayo de la Parrilla
Vegelación terreno	Caracla balanta
colindante	Ceregi y nueria
	Cereal y huerta Corriente desde Pueblonuevo por tuberias
colindante SERVICIOS	Corriente desde Pueblonuevo por tuberias
SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Corriente desde Pueblonuevo por tuberios No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento	Corriente desde Pueblonuevo por tuberios No tiene Si tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono	Corriente desde Pueblonuevo por tuberios No tiene Si tiene
Saneamiento Electricidad Yelétono EDIFICACION	Corriente desde Pueblonuevo por tuberios No tiene Si tiene Si tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado	Corriente desde Pueblonuevo por tuberios No tiene Si tiene Si tiene Lineal a la larga de das calles 82 Escuela y capilla
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado N.º Edificios. Viviendas	Corriente desde Pueblonuevo por tuberios No tiene Si tiene Si tiene Lineal a la larga de das calles 82 Escuela y capilla
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado N.º Edificios. Viviendas Públicos	Corriente desde Pueblonuevo por tuberias No tiene Si tiene Si tiene Lineal a la larga de das calles 82 Escuela y capilla en ruinas







Ilp. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	de una planta con cubierta
Marka da la s	a das aguas
Materiales	Ladrillo taco de granza de escoria, teja
	drabe y madera
Estado de conservación	
Bueno	2 viviendos
Deficiente	2 viviendas
Malo	General
Rulnoso	2 bloques
Arquitectura religiosa o	artística No hov
Eslado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	No tiene
En los a)rededores	:
GRADO DE OCUPACION Nuio	
	2 familias
Nulo	2 familias
Nulo Permanente	
Nulo Permanente Ocasional	N
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentânea	2 familias N Final década de los sesenta
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentánea Progresiva	N Final década de los sesenta
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentánea Progresiva	Final década de los sesento ción Traslado de la población a una barriada de nuevo
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentánea Progresiva	Final década de los sesenta ción Traslado de la población o una barriada de nuevo
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentàneo Progresiva Causas de la Despoblac	Final década de los sesenta ción Traslado de la población a una barriada de nueva planta en Pueblonueva
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac	Final década de los sesenta ción Traslado de la población a una barriada de nueva planta en Pueblonueva
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentànea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Final década de los sesenta ción Traslado de la población a una barriada de nueva planta en Pueblonueva
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentàneo Progresivo Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	N
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentànea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Final década de los sesenta ción Traslado de la población a una barriada de nueva planta en Pueblonueva
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Final década de los sesenta c ión Traslado de la población o una barriada de nueva planta en Pueblonueva
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentònea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Final década de los sesenta c ión Traslado de la población o una barriada de nueva planta en Pueblonueva
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACIO Momentàneo Progresivo Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasifilación urbanística	Final década de los sesenta ción Traslado de la población a una barriada de nueva planta en Pueblonueva



La Parrilla se creó para residencia de los obreros que trabajaban en las minas de San Rafael y Santa Catalina y otras cercanas. Es uno de los poblados mineros de la zona de Peñarroya, en la que se explotaban yacimientos de carbón desde principios del siglo xix, y sede de la Sociedad Minero-Metalúrgica de Peñarroya, fundada en 1881.

Se encuentra situada muy cerca de Peñarroya-Pueblonuevo, hacia el oeste y entre una serie de líneas férreas. la de Córdoba-Almorchón y las correspondientes a las minas. Se accede por un carril de tierra en regular estado, de menos de 1 kilómetro de longitud, a partir del Km. 3 de la N-432, entre Pueblonuevo y Fuenteovejuna.

El núcleo consta de dos partes correspondientes una a las viviendas y otra a las instalaciones mineras. De la primero, una de las manzanas está totalmente derruida. A sus espaldas se encuentran los lavaderos, que toman el agua del Arroyo de la Parrilla, y un depósito que abastecía antiguamente al pueblo. Dicho arroyo desemboca a escasa distancia en el río Guadiato. El terreno es llano, dedicado todo al cultivo de cereal y algo de huerta. La única altura próxima algo sobresaliente es el Peñón de Peñarroya de 775 metros.

En cuanto al servicio de abastecimiento de agua en la actualidad, alguna de las viviendas dispone de agua corriente por una red de tuberías que llega desde Pueblonuevo. Esta es muy deficiente, careciendo así mismo de red de saneamiento. Dispone, sin embargo, de luz eléctrica y un teléfono.

Al final de la década de los sesenta se construyó en Pueblonuevo una barriada llamada La Guita para albergar a los mineros. Esta fue la causa principal de la despoblación de La Parrilla. Hace ahora unos dieciséis años.

El Instituto Nacional de Industria, antiguo propietario de las minas, vendió algunas de las viviendas a particulares. Hoy día habitan allí permanentemente dos familias cuyo medio

de vida no tiene nada que ver con la minería, puesto que las instalaciones de La Parrilla están totalmente abandonadas. Ocupan tres viviendas en buen estado de conservación y otras dos en mal estado que emplean para guardar animales. Esto último ocurre también con varios edificios más que son utilizados por personas de Pueblonuevo como almacenes, corroles, etc.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto simplemente por los edificios propios de la industria, como la fábrica y el lavadero de mineral, y tres manzanas de planta rectangular formadas por hileras de viviendas adosadas, dispuestas paralelamente. La de más atrás está absolutamente en ruinas. De las otras dos, en la primera las viviendas comparten la tapia de los corrales traseros; en la segunda los corrales dan directamente al campo. A cierta distancia surgieron nuevas viviendas de tipo particular formando dos calles, pero que no son parte del núcleo original.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Los modulos son de reducidas dimensiones y constan únicamente de un salón rectangular en el que se abre una puerta que comunica con otra estancia, ésta con chimenea y acceso al patio trasero o corral.

3. MATERIALES

Ladrillo taco de 24 x 12 x 7 centímetros de granza de escorio, en formación de muros, partantes y chimenea. Salado de ladrillo cerámico prensado de 14 x 28 centímetros. Viguetas y elementos de carpintería en madera. Cielo rasa de escayola.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado con zanjas corridas relienas de una mezcla de escoria y cal. Al ser el material muy absorbente, los muros acusan gran cantidad de humedad por capilaridad.

b) Estructura

Los muros central y perimetrales, de 1,5 y 2 pies de espesar respectivamente, están construidos con ladrillo de granza de escoria. Se han desgastado con gran facilidad por efecto del agua, provocando numerosos desplomes, la mayoría de los cuales se han producido de abajo a arriba. El estado es muy deficiente en el 90 % de los casos.

c) Forjados

Los que soportan la cubierta son de viguetas de escasa escuadría empotrados en los muros perimetrales y central. Sobre ellas se dispone un cañizo. Dada la baja calidad de los materiales, éstos no han soportado el paso del tiempo, lo que hace que en la mayoría de las viviendas hayan cedido totalmente.

d) Fachadas

El guarnecido ha desaparecido en la mayoría de los casos, siendo lo más frecuente encontrar en la parte baja la fábrica de ladrillo visto. Los huecos son de reducidas dimensiones, tanto en ventanas como en puertas.

e) Cublertas

Son todas a dos aguas y de teja árabe. Pocas quedan en pie totalmente, estando casi todas combadas y alabeadas a causa del estado deficiente del elemento estructural.

PROVINCIA	Còrdoba
ENTIDAD	Cañada del Gamo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Fuenteovelung

COMUNICACIONES

Distancia a C.M. 7 Kr			
Acceso	Ctra	local de	Fuenteovejuna a Bêlmez
Estado			Bueno

MEDIO FISICO

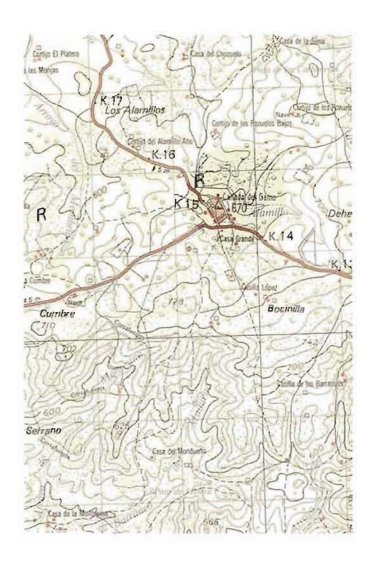
Situación	Al borde de la carretera. 7 km al sur de Fuenteovejuna
Relleve	Terreno de sierro de suaves o ndulaciones
Alliiud	666 m
Orleniación	Surceste
Orografía	Barrancos intermitentes Río Guadiato
Vegetación terreno colindante	Monte alto de encinas y cultivo de cereal

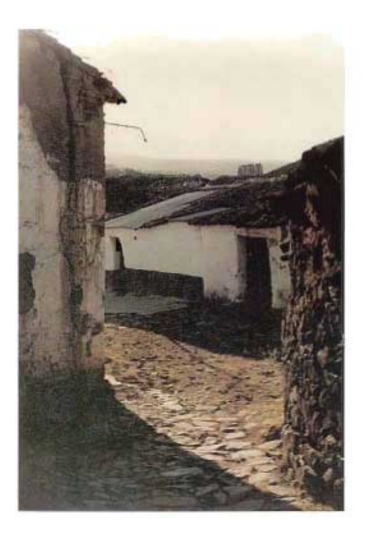
SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Abundantes pazos Depósitos. Corriente
Saneamlento	Si tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	Sī tiene

EDIFICACION

Tlp. trazado	frazado modular adaptado a la topografio
N.º Edificios. Viviendas	82
Públicos	Iglesia y bar





Anexos:	
Productivos	2 naves ganado
Otro tipo	
Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	dos piantas rectorigulares
	con cubierta a dos aguas
Materiales	Pedra topial
	madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	45 vivenda:
Deficiente	17. yilylendas
Malo	8 viviendo:
Rulnoso	12 vivienda:
Arquitectura religiosa o artistica	igiesia de sencifa arquitectura tura
Estado de conservación	Buenc
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Paisaistico
fn el núcleo	-0000-00
En los airededores	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION Nulo	
Nulo	12 familia
	12 familia Altededor de 30 familia
Nulo Permanente	
Nulo Permanente	
Nulo Permanente Ocasional	
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Alrededor de 30 familia
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Altededor de 30 familia: la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Altededor de 30 familia: la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación	Altededor de 30 familia: la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Altededor de 30 familia la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Altededor de 30 familia la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Altededor de 30 familia: la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dende Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Altededor de 30 familia: la década de los sesenta Emigración po
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	12 familia: Ahededor de 30 familia: la década de los sesento Emigración po falta de trabajo

No existen

Proyectos pendientes

Observaciones



La aldea se sitúa a 7 kilómetros de Fuenteovejuna, al borde de la carretera que une esta población con Bélmez.

Se trata de un núcleo que debió tener una arquitectura popular muy interesante, pero que actualmente se halla muy desvirtuada debido a las numerosas reformas que han sufrido gran cantidad de viviendas, ya que la mayor parte de las que se encuentran en buen estado son viviendas de segunda residencia.

El acceso es bueno, tanto desde Fuenteovejuna como desde Bélmez, puesto que toda la carretera está asfaltada; el clima es seco y saludable, al estar emplazada dentro de la parte cordobesa de Sierra Morena, concretamente al suroeste de Sierra de los Santos, en torno a los 700 metros. En cuanto a la red hidrográfica de la zona, el río Guadiato es el principal; pasa a 4 kilómetros de la aldea, habiendo recorrido poco trecho desde su nacimiento y formando algo más al norte el Embalse de Sierra Boyera.

En toda la zona, además, aparecen abundantes pozos y manantiales, por lo que el abastecimiento de agua no presenta ningún problema. El pueblo dispone actualmente de un depósito a partir del cual se distribuye el agua corriente a las casas, y cuenta también con luz eléctrica y un teléfono público.

Las condiciones son pues adecuadas para un núcleo de segunda residencia; sin embargo el suelo no es rico, siendo los únicos productos del campo las encinas, cereal de secano y unos pocos olivos.

La falta de trabajo produjo una fuerte emigración y la consecuente despoblación de la aldea. No obstante, muchos de estos emigrantes han vuelto al cabo de los años a residir allí de manera temporal y algunos incluso permanentemente trabajando sus tierras. Hoy día hay doce familias fijas, que viven fundamentalmente de la ganadería lanar y porcina, y alrededor de treinta más acuden ocasionalmete. habiendo reformado las casas de tal forma que, la calle donde se encuentra la mayoría de ellas, no tiene nada que ver con el resto de los edificios.

En el punto más alto del lugar y dominando una plazuela, se encuentra una iglesia muy bien conservada y blanqueada, de estilo popular, con una nave rectangular, cabecera plana, cubierta de teja árabe a dos aguas y gran espadaña sobre el hastial. La puerta de entrada, adintelada, está rodeada de molduras en derrame y sobre ella una pequeña cornisa enmarcándola. Tiene un edificio adosado para vivienda del gura.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto por una serie de calles perpendiculares a la carretera, a las que dan, bien las fachadas principales de las viviendas bien los patios y corrales traseros, siendo éstas últimas, generalmente, de menor entidad o en sentido transversal. Las construcciones se adaptan a la topografía, la cual es ascendente desde la carretera. En la parte superior del núcleo se encuentra un espacio que funciona como plaza en la que desembocan varias de las calles ascendentes. El pavimento de las calles principales está conseguido con piedras irregulares y en el centro del mismo se forma un canalillo para la evacuación de los aguas pluviales. En el resto de las calles no existe, sino que el firme es el natural del terreno, con grandes piedras y escalones que imposibilitan la circulación de vehículos.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen viviendas de una o dos plantas indistintamente. La tipología básica responde al siguiente esquema: una pequeña entrada centrada en la fachada con una habitación a





cada lado y otra puerta de acceso a una segunda crujía en la que se halla la cocina con chimenea, una habitación y la puerta que comunica con el patio trasero. En las viviendas de dos plantas aparece el mismo esquema más una escalera en la primera crujía que comunica con el nivel superior. Al ser muchas de las viviendas reutilizadas como segunda residencia, se han incluido cuartos de baño en las plantas bajas, adaptando la de arriba para dormitorios.

3. MATERIALES

Muros de mampostería con piedras de mayor tamaño en jambas y ventanas. Tapial en algunos muros. Rollizos de madera en forjados y madera en escuadría en algunos dinteles. Teja árabe en cubierta.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No existe cimentación ya que se ha construido directamente sobre la piedra del terreno. En algunos edificios aparecen desplomes parciales producidos por el desgaste natural de la piedra que sirve de base.

b) Estructura

La estructura básica está constituida por muros de carga de dos tipos. Aquéllos construidos totalmente con piedra —oscila su grosor entre 50 y 90 centímetros—, y los que constan de una parte de piedra hasta 1 metro aproximado de altura y otra parte de tapial rematada con una tongada de piedra —sienda su espesor más o menos el mismo—. Es frecuente la existencia de grietas en los muros,

apareciendo desplomes parciales en la coronación, debidos a defectos de ejecucón y al empuje de las cubiertas.

c) Forjados

En cubiertas están formados por viguetas de madera empotradas en los muros y tablones sobre las mismas. Entre plantas son iguales más un relleno de casquijo y una torta de yeso. El estado de conservación en las casas deshabitadas es malo en general, habiéndose derrumbado en muchas de ellas.

d) Fachadas

Las principales están enfoscadas y blanqueadas mientras que en las traseras queda la fábrica de piedra vista. Los huecos son de pequeñas dimensiones. El estado de conservación en las casas reformadas o rehabilitadas es bueno pero se han incluido elementos como arrimaderos de terrazo o cerámicos que desvirtúan sus características originales. En el resto es malo o deficiente.

3) Cubiertas

Las cubiertas en viviendas son generalmente a dos aguas. En los corrales tienen sólo una vertiente. El estado de conservación no es homogéneo, dependiendo éste de la utilización o abandono del edificio en los últimos años. Las casas deshabitadas desde hace tiempo presentan grandes deterioros.

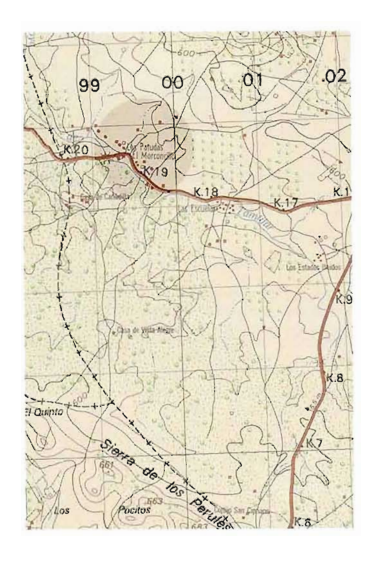


PROVINCIA	Córdoba
ENTIDAD	Las Patudas
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Hinojosa del Duque

COMUNICACIONES	
Distancia a C. M.	18 Km
Acceso	Ctra local Valsegillo-Hinojosa Catril de tierra de 100 m
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Junto a la carretera, a 6 km de Valsequillo y al sur de Hinojosa
Relieve	Llano
Altifud	
Orlentación	Sur
Orografía	Arroyo de La Patuda Ría Guadiato
Vegetación terreno colindante	Olivos, encinas y cereal
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	3 pazos. No agua comente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No fiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. Irazado	Edificios adosados distribuidos en dos calles y otros aislados en torno o estos

30 casas

N.º Edificios. Viviendas







Públicos	Escuela
Anexos: Productivos Otro tipo	Corrales
Tip. Arquiteciónica de una y	Viviendas unifamiliares dos plantas con cubierta a dos aguas y dos crujtas
Materiales	Piedra, madera, teja árabe, bloques graniticos
Estado de conservación:	
Bueno	5 casas
Deficiente	12 casas
Malo	8 casas
Rulnoso	5 casas
Arquitectura religiosa o artís	tica No hay
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico,
	Paisajistica)
En el núcleo En los alrededores	
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACIÓN Nulo	Paisajistica)
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	Paisajística) 2 familias 4 personas
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	Paisajistica)
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Paisajística) 2 familias 4 personas
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesenta
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Paisajistica) 2 familias 4 personas 3 familias
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesento Falta de médios
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesento Fatta de médios de vida y de servicios
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesento Fatta de médios de vida y de servicios
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesento Fatta de médios de vida y de servicios
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Paisajística) 2 familios 4 personas 3 familias Década de los sesenta Falta de médios
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesenta Falta de médios de vida y de servicios
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Paisajística) 2 familias 4 personas 3 familias Década de los sesento Fatta de médios de vida y de servicios

Observaciones



La aldea de Las Patudas se encuentra en una zona denominada con el mismo nombre, entre Hinojosa del Duque y Valsequillo, comunicada con la carretera por un carril de tierra de unos 100 metros en malas condiciones y a arillas del Arroyo de Las Patudas, cuyas aguas sólo ocasionalmente en época de crecida llegan hasta el mismo borde de las casas, pero que, habitualmente, está seco.

El núcleo principal está constituido por unas 30 casas a las que hay que añadir otras 5 a unas 500 metros por la misma carretera, además de algunos chalets de reciente construcción. A sus espaldas y a ambos lados del arroyo tiene tres pazos de los que se abastece de agua potable. Está rodeada por monte de encinas, alivos y cultivo de cereales en pequeñas parcelas. Carece de iglesia pero tiene sin

embargo un gran edificio de dos plantas dedicado a escuela y vivienda del maestro, hoy día convertido todo él en viviendo particular

De las más de doscientos habitantes que tenía, hoy sólo quedan cuatro, dos famillas que conservan su casa y sus tierras, viviendo de éstas y del ganado lanar. El resto emigró en su mayaría a Cataluña y alguno a Hinajosa. Las viviendas, están deshabitadas casi en su totalidad exceptuando dos, una de ellas, la que fue escuela, ocupada en fines de semana y otra en época de vacaciones.

La despoblación principal se produjo durante la década de los años sesenta y fue debida, esencialmente a la falta de servicios y de medios de vida. Es de tener en cuenta la abundancia de tierras de cultivo de la zona Sin embargo, la excesiva parcelación anterior que se aprecia en los planos pudo influir en su rendimiento y, por tanto, en su abandono.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está delimitado por el camino y un riachuelo que transcurre paralelo al mismo Existe una calle principal en la que se ecuentran las fachadas delanteras, dando las posteriores de las casas, de un lado sobre el río y las del otro a un callejón, el cual desemboca en la calle principal cerrándola con una hilera de viviendas. Contorneando el espacio anteriormente definido están situados unos edificios de mayor tamaño con un gran número de corrales y un amplio patio, quedando la orientación de los mismos en función de las necesidades de sus propietarios y del espacio disponible.

Las calzadas son terrizas, aflorando frecuentemente la piedra del terreno. Las casas poseen acerados de piedra concertados en la mayoría de los casos.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existe una tipología definida consistente en dos crujías paralelas al sentido de la calle. En la primera se encuentra un recibidor con una puerta a cada lado que abren a dos habitaciones de planta rectangular y una tercera puerta al fondo que da a la cocina, en la que se sitúa una chimenea adosada, la puerta del patio trasero y otra puerta que comunica con la escalera que lleva hasta el soberao. Este sólo ocupa la superficie correspondiente a la primera crujía

3. MATERIALES

Se emplea la piedra abundantemente en los muros de las viviendas. Las jambas y dinteles de puertas y ventanas se forman con bloques de granito monolítico. Madera en vigas y viguetas al igual que en el elemento de carpintería. Cubiertas de teja árabe. Algunas de las escaleras se han construido con tierra apisonada, creándose pequeñas bóvedas con ladrillo cerámico macizo.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Los edificios carecen de cimentación, apoyando los muros directamente sobre las rocas del terreno. Esta, en algunos casos, ha sido fragmentada para enrasar el nivel de asentamiento, en otros forma parte del muro. No se detectan defectos achacables a este sistema.

b) Estructura

Los muros perimetrales y central son de mampostería, llegando los primeros hasta el forjado de cubierta, y quedándose el segundo al nivel del forjado del soberao. El espesor oscila entre 50 y 75 centímetros.

Sobre el muro central se apoyan dos pilares, bien de madera de gran escuadría, bien de granito en bloque sin desbastar, cuya misión es la de soportar la viga central del forjado de cubierta. El estado de conservación es deficiente en algunos casos apreciándose algunos desplomes y grietas en la coronación de los muros.

c) Forlados

En cubierta están compuestos por viguetas de madera que apoyan en uno gran viga central por un extremo y tienen el otro empotrado en el muro exterior. Su diámetro oscila





entre 15 y 25 centímetros, estando separadas unos 50 centímetros. Sobre ellas se colocan directamente tablones. Los forjados de doblados tienen idénticas características, rematándose con una capa de casquijo y torta de yeso. El estado de conservación es mediano, con síntomas de pudrición en las cabezas de los rollizos y ataques de insectos.

d) Fachadas

La mayoría de las correspondientes a la parte de vivienda están enfoscadas y blaqueadas, no así las de patios y corrales, en los que queda la piedra vista. Los huecos en planto baja son de dimensiones regulares. En los doblados suele ser generalmente uno y de pequeño tamaño. Los enfoscados han desaparecido en algunos casos. Es un detalle a destacar la existencia de arrimaderos diferenciados, bien por el uso de aplacados de piedra, o por estar pintados en un color distinto al de la fachada.

e) Cubledas

Son a dos aguas las de viviendas y a una las correpondientes a patios y corrales. Se aprecian alabeos y desapariciones parciales, pero tombién hay bastantes en buen estado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

No posee electricidad, pero existe una línea de alta tensión a menos de 1,5 km, con suficiente capacidad como para, mediante un transformador, poder dotar al núcleo de corriente eléctrica.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Se encuentran en el núcleo tres pozos con caudal para el abastecimiento de una población de hasta 300 personas. Sería necesaria la instalación de un depósito elevado al que impulsar el agua mediante un grupo motobomba desde los acuíferos y el reparto hasta las viviendas, así como la dotación interior de las mismas.

c) Dotación de saneamiento

Existen dos posibilidades de solucionar el saneamiento, siendo la primera mediante fosas sépticas individuales o varias colectivas, y la segunda mediante una pequeña estación depuradora que vertiera al cauce del Arroyo de Tamujar, que pasa por el núcleo.





	-	

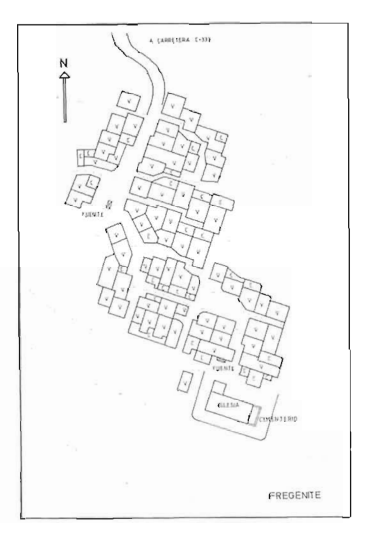


GRANADA

PROVINCIA	Gianada
ENTIDAD	Fregenile
CATEGORIA	Lugar
MUNICIPIO	Orgiva

COMI	INICAC	IONES
------	--------	-------

Distancia a C.M.	20,5 km
Acceso	Ctra, C-333. Carril de fierra en el km 33
Estado	El carril en mai estado
MEDIO FISICO	
Slluación	Al sureste de Orgiva, en el lado derecho de la carretera a Albuña
Rellovo	Ladera sureste de Sierra Contraviesa
Attitud	860 m
<u>Orlentació</u> n	Sui
Orografia	Barrancos de Pozueto y Las Cercadillas
Vegetación terreno colindante	Monte bajo, encina almendro, higuero
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo para agua corriente
Saneamiento	Sí tiene (sólo en tres casas) Barranco
Electricidad	Si tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Edificios emplazados entre 4 calles según curvas de nive y 2 calles longitudinale:







N.º Edificios. Vivi	endas	65
Púb	ilcos	Iglesia y escuela
9100	exos; ductivos o tipo	Cuadras, corrales
Tìp. Arquitectáni		Viviendas de una planto angular, corral adosado y cubierta plano
Materiales		le pizarra y conglomerado adera, caña y tierra launa
Estado de conse	ervación:	
Bueno		7 vivlendas
Deficiente		4 viviendas
Malo		3 viviendas
Rulnoso		Et resto
Arquitectura rel o adística	lg)os a	Iglesia siglo XVI-XVI
Estado de cons		Deficiente
Elementos de in	terés	(Arquitectónico, Artístico
		Paisajistica
En el núcle	90	No tiene
En el núcle En los alre GRADO DE OCUI	eo dedores	No tiene
En los alre	eo dedores	No tiene No tiene
En los alre GRADO DE OCUI	eo dedores	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional	eo dedores PACION	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESP	eo dedores PACION	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO	eo dedores PACIÓN OBLACIÓN	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas 2 familias
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva	PACION OBLACION Desde	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO	PACION OBLACION Desde	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva	espoblación	No tiene No tiene 4 tamílias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la De	espoblación	No tiene No tiene No tiene 4 tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencia. Aislamiento
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la Do	espoblación	No tiene No tiene No tiene 4 tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencia. Aislamiento
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la De PROPIEDAD ACTI Particulares	espoblación	No tiene No tiene No tiene 4 tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencia. Aislamiento
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la De PROPIEDAD ACTI Particulares Estatal	espoblación	No tiene No tiene No tiene 4 tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencia. Aislamiento
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la Do PROPIEDAD ACTI Particulares Estatal Empresas	espoblación	No tiene No tiene No tiene 4 tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencio. Aislamiento
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la De PROPIEDAD ACTI Particulares Estatal Empresas Otros	Description	Paisajistica) No tiene No tiene A tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencia. Aislamiento
En los alre GRADO DE OCUI Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPO Momentánea Progresiva Causas de la De PROPIEDAD ACTI Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	dedores PACION OBLACION Desde espoblación UAL banística	No tiene No tiene No tiene A tamilias (7 personas 2 familias e mediados de los años 40 Escasez de medios de subsistencia. Aislamiento



El lugar de Fregenite está situado a media ladera de un pequeño valle que se forma en la conjunción de las sierras de Lújar y del Junco, dentro de Sierra Contraviesa, a unos 200 metros por debajo de la cota donde transcurre la carretera C-333 de Granada a Albuñol, en las Bajas Apujorras.

El acceso se realiza por un carril de tierra en malas condiciones (especialmente en época de lluvias), que parte del kilómetro 33 de dicha carretera. Se trata de un terreno abrupto por el que discurren varios barrancos afluyentes a la Rambla del Hornillo de Olías. La vegetación en la parte más alta de la ladera es muy escasa, pero conforme se va bajando, aparecen en el valle encinas, higueras y cultivos de almendro y cereal, conseguidos éstos de todas formas con gran dificultad, ya que, si bien la tierra es aceptable, el riego es difícil y el que hay está mal aprovechado. La mayor parte de la tierra es de un único propietario.

La población vivía de estos pocos cultivos y del ganado lonar, que actualmente ha sido todo vendido. La dureza de estos medios de subsistencia fue la causa fundamental de la despoblación, que comenzó lenta pero progresivamente hace unos cuarenta años, hasta el mismo día de hoy en que ha quedado reducida a slete personas, produciéndose el descenso más brusco entre 1960 y 1970.

El grado de abandono, dado el fiempo que llevan muchas casas deshabitadas, es muy grave y el lugar da una sensación de ruina y desolación, más teniendo en cuenta que, por su arquitectura y su emplazamiento, Fregenite fue un bello lugar lleno de tipismo.

En la actualidad, el núcleo dispone de agua corriente, que llega de un pozo a algunas de las casas, y red de saneamiento sólo para tres de las viviendas. El agua de los cuartos de baño tiene distinta procedencia (barranco de finca particular). Tiene así mismo luz eléctrica pero con muy poca potencia. Carece sin em-

bargo de feléfono, encontrándose el más cercano en Alcázar.

La iglesia del lugar data posiblemente del siglo XVI. Después de la guerra civil, en que quedó muy dañada, fue reformada sensiblemente, quitándole la torre y bajando la alfura de la nave. Su aspecto exterior es bueno porque se blanquea con frecuencia, pero interiormente presenta bastante deterioro.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

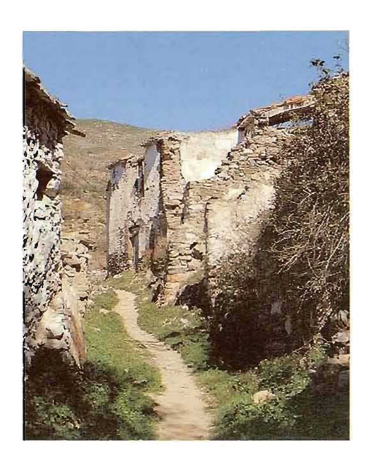
El núcleo se adopta a la topografía del lugar. Las callejuelas, de escasa anchura, siguen las curvos de nivel del terreno y están atravesadas perpendicularmente por otras con una fuerte pendiente. En la parte más baja del pueblo se halla la iglesia con un pequeño cementerio. Sólo el camino que baja desde la fuente a la iglesia está empedrado, a diferencia del resto que son prácticamente senderos naturales donde aflora la roca natural de la zona.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Todas las viviendas son de una altura excepto un par de ellas que se encuentran en ruinas. Están compuestas por habitaciones de planta cuadrada sin orden aparente que salvan los distintos desniveles mediante escalones en las puertas. Para acceder al interior es necesario subir uno o dos escalones o bien pasar antes por una terraza que, en algunos casos, se presenta como porche. Todas poseen patios traseros con corrales.

3. MATERIALES

Muros de mampostería. Forjados, dinteles y carpintería en madera de rollizo y escuadría



respectivamente. Cañizo y tierra launa en las cubiertas excepto en la iglesia que es de tablones y teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

El principal problema lo constituye el nivelar la superficie, usándose para ello terraplenados y desmontes. La estructura descansa sobre el terreno. En algunos casos se observan pequeños corrimientos y asentamientos.

b) Estructura

El espesor de los muros de mampostería ordinaria oscila en las viviendas entre treinta y cincuenta centímetros, en los corrales, entre quince y treinta centímetros. Se usan en algunos edificios contrafuertes que sobresalen más o menos según la capacidad de carga del muro. Están mal conservados, apreciándose numerosos derrumbamientos posiblemente debidos a defectos en el replanteo de la ejecución, junto con el probable arrastre efectuado por los forjados al caer.

c) Forjados

Están constituidos por viguetas de 15 centímetros de diámetro empotradas en los muros. Sobre las mismas se coloca cañizo. Exceptuando el de la iglesia que es inclínado, el resto son todos horizontales. El estado es malo, habiéndose desplomado sobre todo los correspondientes a corrales.

d) Fachadas

Los paños de fachada presentan un gran movimiento, avanzando y retraqueándose caprichosamente. Los huecos son de reducidas dimensiones. No es frecuente el enfoscado, siendo lo más normal el dejar la piedra vista. Las llagas están muy descarnadas debido a la fuerte acción del medio ambiente.

3) Cublertas

El material de cubrición es la tierra launa. Las cubiertas son planas con pequeños pretiles en los que se insertan trozos de pizarra blanca que actúan como desagúes. En la mayoría ha desaparecido la capa de tierra, parcial o puntualmente.



5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

En la actualidad se suministra energía eléctrica a 125, no obstante, la Compañía Sevillana de Electricidad tiene prevista la instalación de nuevos transformadores para suministro con tensión de 220/380 voltios; uno de ellos irá en este lugar.

Nivel de electrificación B:

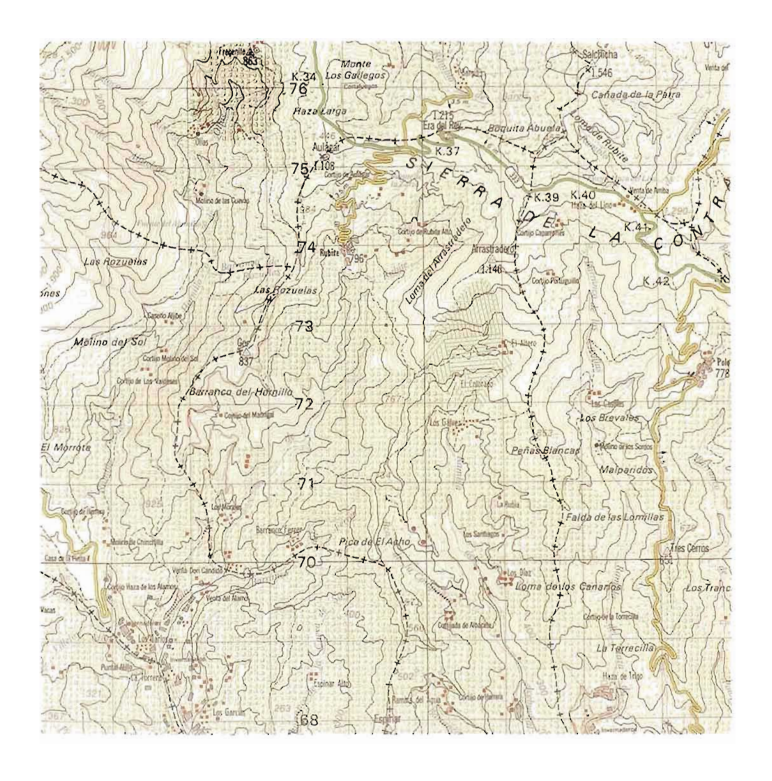
El transformador actual dista 2 kilómetros. del núcleo.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

El suministro de agua potable se efectúa de una fuente natural, que dista unos 160 m del núcleo y tiene un caudal de 5 l/s.

c) Dotación de saneamiento

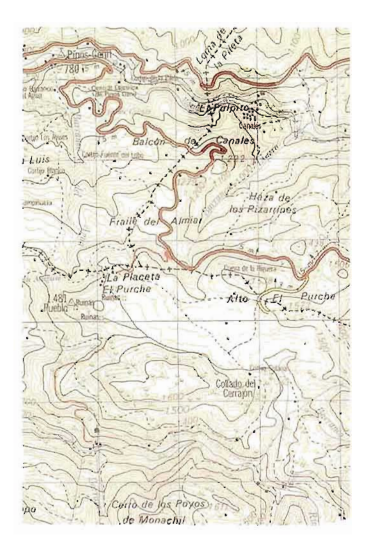
No dispone totalmente de él, si bien sería fácil la instalación de red de alcantarillado ya que se encuentra un tramo del mismo recientemente ejecutado.



PROVINCIA	Granada
ENTIDAD	Canales
CATEGORIA	Barriada
MUNICIPIO	Guéjar-Slerra

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	3.5 Km
Acceso	Ctra, local de Granada a Guêjar-Sierra o ctra, de Sierra Nevada Carril de tierra
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Slluación	Orilla izquierda del río Genil. al este de Granada
Relleve	Abrupto. Encajonamiento del río
Allilud	920 m.
Orientoción	Este
Orografia	Río Genil
Vegetación terreno colladante	Matorral bajo y almendro
SERVICIOS	
Agua: Abastecimient	 Fuente. No tiene agua corriente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telétono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Morular, odoptado a las curvas de nivel del terrena
N.º Edificios, Viviendo	1\$ 56

Públicos

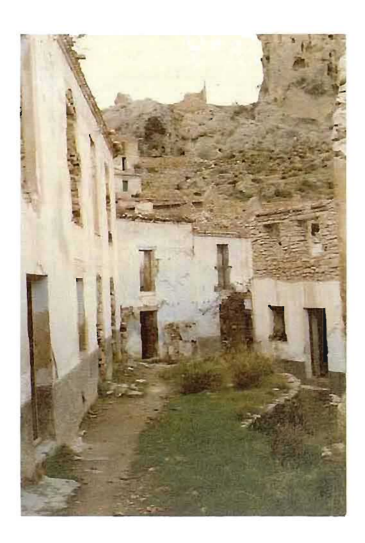


Escuela e iglesia





Anexos: Productivos Otro tipo	3 (ganada)
TIp. Arquitectónica	Viviendas de una o dos
	plantas rectangulares y
	cubierta a una o dos aguos
Materiales 	Piedra, topial, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	La escuela
Deliciente	
Malo	
Rulnoso	Todas
Arquitectura religiosa o ari	lística Iglesia sin interés artístico
Estado de conservación	Ruinosa
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededares	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	×
<u>Permanente</u>	Una persona
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	,1982
<u>Progresiva</u>	
Causas de la Despoblació	n Expropiación para la
	construcción de Embalse de Canales
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	Confederación Hidrográfica del Guadalquivir
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbanizable
Proyectos pendientes	El embalse está en contrucción
Observaciones	37, 60, 11, 00, 00



El lugar de Canales está situado en la orilla izquierda del Río Genil, al este de Granada entre las poblaciones de Güejar-Sierra y Pinos Genil. Las edificaciones se encuentran al pie de un mogote rocoso de considerable altura en el desfiladero llamado El Púlpito, con cotas de 1.000 y 900 metros para las respectivas márgenes. Allí se está construyendo el Embalse de Canales, razón por la cual el pueblo ha quedado deshabitado.

Tiene dos vías de acceso en condiciones similares aunque una algo más larga que la otra. La primera por la carretera local de Granada a Güejar-Sierra, cogiendo un carril de tierra a la derecha de 0,5 kilómetros aproximadamente. La segunda por la carretera de Sierra Nevada, de la que sale un camino a la izquierda que lleva a la presa en construcción, bajando una fuerte pendiente desde el lugar llamado El Balcón de Canales, donde se divisa el pueblo al fondo y gran parte del valle.

La vegetación circundante es de monte bajo y algunos almendros actualmente secos, aunque antiguamente se daban también productos de huerta a la orilla del ría.

Hay día todo el pueblo está en ruinas. A las casas les fueron levantadas las cubiertas inmediatamente después de ser desalojadas. Por esta razón carece de todo tipo de servicios, agua corriente, saneamiento, luz eléctrica y teléfono. El abastecimiento de agua potable se hacía mediante una fuente situada en la entrada del pueblo, de caudal escaso pero constante, con la propiedad de estar a más temperatura en invierno y más fría en verano.

La población fue incrementando hasta los años cincuenta. Se mantuvo estancada durante la década de los sesenta y parte de la siguiente, sufriendo un descenso al final de ésta última, en 1981 tenía noventa y dos habitantes. La despoblación total se produjo en 1982 y fue momentánea debido a la expropiación por parte de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. En la actualidad sólo vi-

ve en Canales un pastor en la única vivienda que queda en condiciones habitables.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo creció al pie de una ladera bastante pendiente. Las casas se adaptan al terreno y el trazado de las calles es según las curvas de nivel, ofreciendo el conjunto una forma morular. Los accesos principales de las viviendas se encuentran en una acera, mientras que en la de enfrente están los posteriores de las viviendas situadas en el balcón inferior.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La vivienda es usualmente de dos plantas, la inferior, semiempotrada en el terreno, se compone de una crujía formada por dos habitaciones y una escalera que comunica con la planta alta. Esta tiene dos crujías, una a nivel de la calle posterior, utilizada como soberao o gallinero, y otra sobre la crujía inferior que consta de dos o tres habitaciones alineadas.

3. MATERIALES

Muros de mampostería y/o tapial. Ladrillo cerámico en jambas de puertas y ventanas, solados, peldañado de escaleras y divisiones interiores. Madera de escuadría o rollizo en forjados y carpintería. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre la capa rocosa que aflora en la superficie. No se detectan desper-

fectos achacables al mal estado en la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria de 30 a 50 centímetros de espesor. En algunos casos se han construido con tapial, aumentándose su espesor hasta 70 centímetros. Se encuentran muy deteriorados por haber perdido las cubiertas, pero no por su construcción.

c) Forjados

En cubierta y entre plantas estaban formados por viguetas de madera en rollizos de 15 a 20 centímetros de diámetro y tablones sobre ellas. Están en malas condiciones o han desaparecida totalmente.

d) Fachadas

Enfoscadas y blanqueadas a pintadas de distintos colores claros, con numerosos huecos e incluso algunas con balcones en la primera planta. Han adquirido el mal aspecto propio de las casas abandonadas y fuertemente atacadas por el medio ambiente.

e) Cublertas

Generalmente a dos aguas y de feja árabe. Han desaparecido en su totalidad al ser expresamente destruidas para acelerar la despablación del núcleo.

PROVINCIA	Granoda
ENTIDAD	Los Balcones
CATEGORIA	Barrio
MUNICIPIO	Gor - Guadix

COMU	NICA	CIO	NES
------	------	-----	-----

Distancia a C.M.	8.2 Km
Acceso	Ctra. local desde la N-342 a Cuevas del Campo. Carril de tierra desde Boúl
Estado	El carril deficiente

MEDIO FISICO

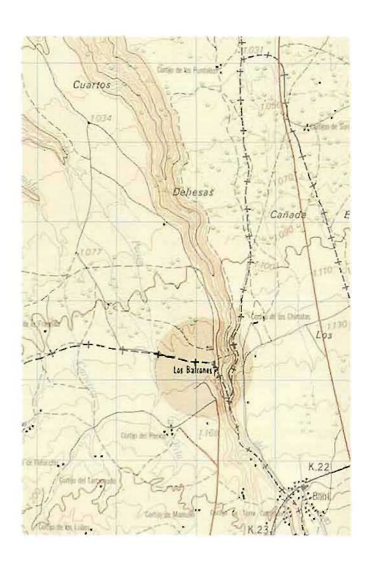
Slluación	al norte de Gor y noroeste de la N-342	
Relleve	Ladera de un barranco profundo	
Affilud	1. 100 m	
Orientación	Un lado al este y el otro al oeste	
Orografia	Rambia del Baŭi	
Vegetación terreno Colindante	Matorral bajo. En el llano. cereales, almendros, olivares	

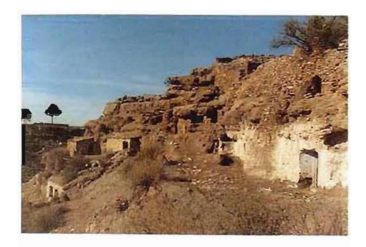
SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozos, Agua corriente en alguna vivienda
\$aneamiento	No tiene
Electricidad	SI tiene
Teléfono	No tiene

EDIFICACION

existe
nente
glesia







Anexos Produc Otro IIp	tivos	Corrales
Tlp. Arquitectónica		s excavadas en la roca,
	de una sa	ola planta y con corrales
N. 1 - 1 - 1 - 1 - 1	-	y chimeneo exteriores
Materiales	C	onglomerado de piedra, madera, caña y tierra
Estado de conserva	clón:	
Bueno	1	2 casas más las cuevas
Deficient <u>e</u>		7 casas
Molo		2 cosas
Rulnoso		5 casas
Arquitectura religio:	sa o artistle	glesia de estilo opular sin interés ar <u>tístico</u>
Estado de conservo	ıclón	Bueno
Elementos de Interé	s ((Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	Intereso	nte arquitectura popular
	γ	ubicación de las cuevas
En los alredec	dores	ubicación de las cuevas
En los alredec GRADO DE OCUPAC Nulo	dores ION	
En los alredec GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente	dores ION	nilias entre las dos partes
En los alredec GRADO DE OCUPAC Nulo	dores ION	nilias entre las dos partes
En los alredec GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente	dores HON 8 for	nilias entre las dos partes
En los alredec GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional	dores HON 8 for	ubicación de las cuevas nilias entre las dos partes 4 familias
En los alreded GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL	dores HON 8 form	nilias entre las dos partes
En los alreded GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea	ACION décoblación	nilias entre las dos partes 4 familias Desde principio de la
En los alreded GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva	ACION décoblación	Desde principio de lo da de los años sesenta Escasez de medios de vida. Necesidad de
En los alreded GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva Causas de la Despo	ACION décoblación	Desde principio de la da de los años sesenta Escasez de medios de vida. Necesidad de asladarse lejos a trabaja
En los alreded GRADO DE OCUPAC NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva Causas de la Despo	ACION décoblación	Desde principio de la da de los años sesenta Escasez de medios de vida. Necesidad de asladarse lejos a trabaja
En los alreded GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva Causas de la Despo	ACION décoblación	Desde principio de la da de los años sesenta Escasez de medios de vida. Necesidad de asladarse lejos a trabaja
En los alreded GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva Causas de la Despi PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ACION décoblación	Desde principio de la da de los años sesenta Escasez de medios de vida. Necesidad de asladarse lejos a trabaja
En los alreded GRADO DE OCUPAC NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatat Empresas Otros	ACION décoblación	Desde principio de la descasez de medios de las necesidad de las años sesenta vida. Necesidad de asladarse lejos a trabaja
En los alreded GRADO DE OCUPAC NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatat Empresas	ACION décoblación	Desde principio de la da de los años sesenta Escasez de medios de vida. Necesidad de asladarse lejos a trabaja

Observaciones





Los Balcones es un pueblo constituido en su mayoría por viviendas excavadas en la roca (conglomerado), es decir cuevas, lo cual es un fenómeno frecuente en esta zona de la provincia de Granada.

Estas se disponen a ambos lados del barranco que forma la Rambla del Baúl, a unos 100 metros de altura sobre el lecho de la misma. Al borde de dicho barranco y ya en terreno tatalmente llano existen también edificios exentos más recientes. Sendas márgenes están comunicadas por un carril de tierra en pésimas condiciones que, bajando por la ladera, cruza la rambla para subir al otro lado.

El acceso, sin embargo, se puede realizar a ambos barrios por caminos distintos. Al lado oeste o margen derecha, a través de un carril de tierra en buen estado a partir del kilómetro 200 de la carretera N-342. Y a la margen izquierda por otro camino de tierra que parte de El Baúl, comunicando éste con la citada N-342 por una carretera local asfaltada que parte del kilómetro 195. Este segundo acceso es mejor y más corto.

La vegetación en las laderas del barranco es casi nula, simplemente de matorral bajo poco denso. Sin embargo los llanos de la meseta partida por la rambla, están cultivados con cereales y existen también algunos pinos. almendros y olivares.

El núcleo dispone actualmente y desde hace poco tiempo, de agua corriente y electricidad, aunque sólo para las viviendas superiores, es decir, para las que no son cuevas. Carece no obstante de instalaciones de saneamiento, excepto en algunas viviendas de la parte oeste, y de teléfono. El abastecimiento de agua se hace por medio de pozos y manantiales cercanos.

La población de la margen derecha está empadronada en Guadix y la de la izquierd lo estaba en Gor. Las dos fueron disminuye do aproximadamente en la misma proporci hasta principios de la década de los seter Fue entonces, hace catorce o quince años, cuando el descenso fue más notorio, hasta quedar prácticamente despoblada la parte de Gor, donde habitan sólo siete personas en tres viviendas, y algo menos la de Guadix, donde hay actualmente cinco vecinos (veintiséis habitantes en 1981). La despoblación se produjo principalmente por escasez de medios de vida. Los habitantes debían trasladarse a considerables distancias para trabajar en faenas agrícolas.

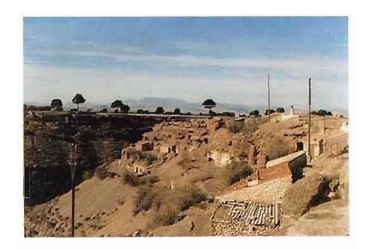
Hoy día las personas que habitan en la parte de Gor están jubiladas en su mayoría. Las del otro lado, o están en las mismas circunstancias, o viven allí trabajando tierras de su propiedad. Algunas viviendas están conservadas por habitarse ocasionalmente como segunda residencia, generalmente por motivos vinculados con la agricultura.

Los Balcones forma un curioso conjunto, cuya arquitectura popular, de la que son parte importante las terrazas y las chimeneas, se integran plenamente en el paisaje, especialmente en la margen izquierda y si exceptuamos algunos edificios recientes del lado opuesto. Esto se debe principalmente a que las construcciones están hechas con la misma piedra de conglomerado que constituye los bordes del barranco.

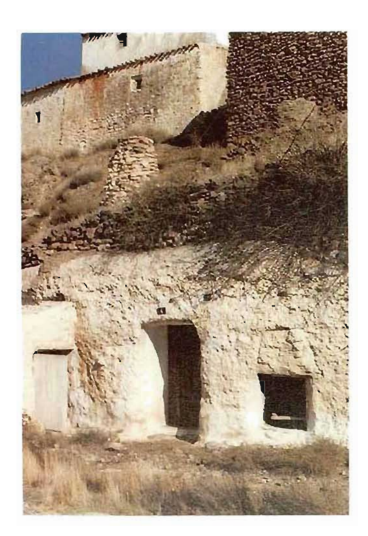
1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El pueblo se encuentra dividido en dos partes por un barranco de gran profundidad y considerable anchura.

Justo al borde del barranco y escalonadas hasta en cuatro niveles, se encuentran las viviendas excavadas en las paredes rocosas. Delante de las casas-cuevas existen pequeñas terrazas conseguidas esculpiendo y rellenando el terreno delantero con la piedra procedente de la excavación, agrupando posteriormente las de mayor tamaño para formar ba-







randillas a construcciones anexas. En otras ocasiones, el techo de la cueva inferior es usado como terraza por la que se encuentra en el nível superior.

El núcleo está coronado por edificios semiempotrados o totalmente exentos, estos últimos esencialmente en la parte oeste o margen derecha del barranco. Los accesos entre los distintos niveles son poco practicables.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La distribución interior y la forma de las distintas cuevas se presenta sin variantes de interés. La vivienda está compuesta por una sala rectangular a la que se accede directamente desde el exterior. En ella se encuentra la chimenea excavada en la roca y un pequeño habitáculo de unos 60 centímetros de ancho por aproximadamente 1 metro de alto, que comunica con un segundo recinto de menor dimensión. En bastantes casos aparece una construcción exterior anexo que se utiliza como corral.

Las edificaciones de los bordes superiores no tiene tipología definida pero poseen la característica común de tener dos plantas, la inferior semiempotrada en el terreno, y utilizando el mismo para esculpir la escalera de acceso a la planta alta.

Un detalle arquitectónico importante son las chimeneas, construidas en piedra y de forma troncocónica. Surgen del terreno integrándose en el paisaje.

MATERIALES

En este caso existe poca variedad, siendo la piedra el de máxima utilización. Le sigue lo madera en los forjados junto con el cañizo, y la tierra launa o teja árabe para las cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Sólo se puede comentar que no existe por ser totalmente innecesaria, dado el tipo de construcción.

b) Estructura

La estructura es la misma roca en sí. Los muros son de importante grosor, oscilando entre 1,50 y 2 metros, y siendo más anchos los destinados a separación entre cuevas.

Los muros de las construcciones superiores poseen espesores entre los 40 y 70 centímetros. El estado de ambas estructuras es bueno aunque, lógicamente, la segunda se ha comportado peor que la primera.

c) Forjados

La gran mayoría son planos y están construidos con viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro empotradas en el terreno o en los muros. Sobre las mismas se dispone cañizo o tierra launa. El estado es bastante deficiente en casi todos los casos debido a la falta de mantenimiento y baja calidad de los materiales.

d) fachadas

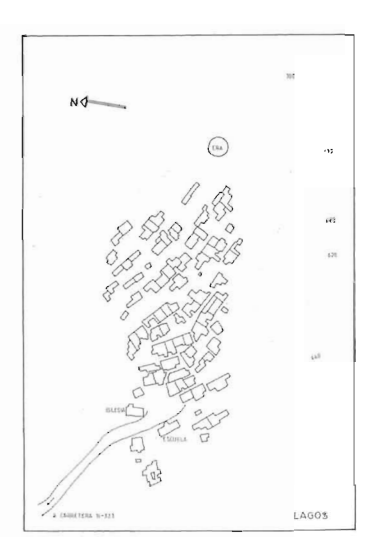
Nos encontramos ante la impresión de estar contemplando una única fachada formada par la reunión de las fachadas individuales. Los huecos son de pequeñas dimensiones, reduciéndose las ventanas a agujeros de forma irregular de apenas 20 x 20 centímetros. Se usa la cal para blanquear la piedra directamente. El estado es bueno.

e) Cublertas

Existen dos tipos: la de una o dos aguas de teja árabe, para las edificaciones superiores, y la plana en forma de terraza cubierta can tierra launa. En ambos casos el estado es deficiente, debido principalmente al elemento de sustentación.

PROVINCIA	Granada
ENTIDAD	Lagas
CATEGORIA	Lugar
MUNICIPIO	Vélez de Benaudalla

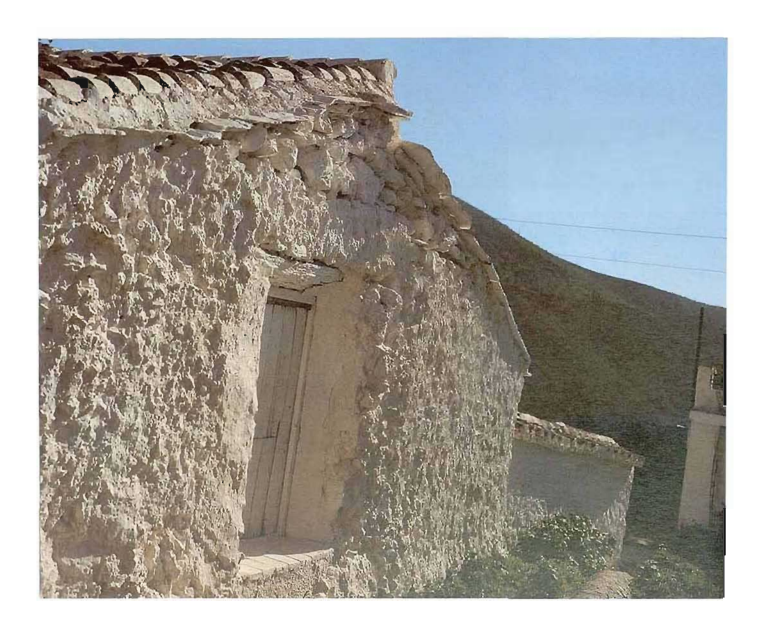
COMUNICACIONES	
Dístancia a C.M.	17 Km
Acceso	Ctra. N-323 de Granada a Motril. Carril de fierra de 10 Km
Estado	El carril deficiente
MEDIO FISICO	
Siluación	Al sureste de Vélez al este de la carretera nacional
Reileve	Ladera de Sierra de Lújar
Altitud	740 m
Orlentación	Sur-suroeste
Orografía	No existe
Vegelación terreno colindante	Monte bajo Algunos almendros e higueras
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	
Saneamiento	No tiene
Electricidad	SI tiene
Teléfono EDIFICACION	No tiene
Tip. Irazado	Varias calles irregulares siguiendo las curvas de nivel
N.º Edificios. Viviendas	7.4
Públicos	Iglesia
Anexos: Producily Ofro tipo	os Carrales, harnos







T)p. Arquiteciónica	Casas de una planta
	rectangular, dos crujias y
	cubierta a dos aguas
Materiales	Piedra caliza, madera,
	caña y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	30 viviendas
Deficiente	29 viviendas
Malo	8 viviendas
Rulnoso	7 viviendas
Arquitectura religiosa o artística	Iglesia de tipo popular
Estado de conservación	Bueno
Elementos de interés	(Arquitéctonico, Adistico, Paisajistico)
En el núcleo	Hornos
En los alradedores	Amplia vista de la costa
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
	7 fornilias
Nulo	
Nulo Permanente	7 fornilias
Nulo Permanente Ocastonal	7 fornilias
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	7 fornilias
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	7 fornillas 35 familias rtir de la década de los 60
Nulo Permanente Ocastonal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A pa	7 fornilias 35 familias rtir de la década de los 60
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación	7 familias 35 familias tir de la década de los 60 Escasez de medios de
Nulo Permanente Ocastonal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A pa	7 familias 35 familias tir de la década de los 60 Escasez de medios de vida Falfa de servicios
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	7 familias 35 familias tir de la década de los 60 Escasez de medios de
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	7 familias 35 familias tir de la década de los 60 Escasez de medios de vida Falfa de servicios
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	7 familias 35 familias tir de la década de los 60 Escasez de medios de vida Falfa de servicios
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	7 familias 35 familias rtir de la década de los 60 Escasez de medios de vida Falta de servicios X
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	7 familias 35 familias rtir de la década de los 60 Escasez de medios de vida Falta de servicios X
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva A par Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	7 familias 35 familias rtir de la década de los 60 Escasez de medios de vida Falta de servicios X



El pueblo de Lagos se encuentra situado en la ladera sur de la Sierra de Lújar, en un punto donde la topografía se hace menos pendiente, entre los 800 y 600 metros. Desde su emplazamiento se domina un gran panorama cuyo horizonte acaba en el mar, que se encuentra a unos 11 kilómetros en línea recta.

El acceso se realiza por pista de tierro en condiciones bastante deficientes para turismos, además de tener una longitud de 10 kilómetros. El desvío parte de la carretera N-323, entre Vélez de Benaudalla y Motril, en el kilómetro 496. Va serpenteando por la montaña divisándose a la largo del mismo bonitos paisajes de la Hoya de Motril. Este es uno de los grandes alicientes de su ubicación, el ser zona de montaña a tan escasa distancia del mar.

La vegetación del entorno es pobre, principalmente de monte bajo, junto con algunos almendros, higueras y carrascas, pero con gran variedad de plantas aromáticas de carácter subtropical. A espaldas del núcleo urbano se extiende una ladera de muy poca pendiente totalmente salpicada de roca caliza formando lapiaz.

El análisis de la población indica una pérdida continuada de habitantes a partir de 1960. hasta llegar a los veintiocho habitantes de 1981, aunque el descenso mayor se ha producido durante los últimos ocho a diez años. Las causas fundamentales han sido dos. En primer lugar, la escasez de medios de vida en un terreno duro de difícil agricultura. A ello contribuyó el cierre de los minas de plomo situadas a poca distancia y en las cuales trabajaban muchos de los habitantes de Lagos.

Hoy día solo habitan de forma permanente siete familias, que viven de la escasa agricultura y ganadería o de su jubilación. Pero atros treinta y cinco vecinos tienen vivienda de segunda residencia. El resto de las casas están deshabitadas.

En cuanto a la infraestructura del núcleo.

éste carece de agua corriente, red de saneamiento y teléfono, aunque posee suministro de energía eléctrica. Una fuente situada en la plaza abastece al pueblo de agua potable que procede probablemente de manantial subterráneo con caudal abundante.

Por lo que se refiere al equipamiento comunitario, hay que señalar la total ausencia de equipamiento cultural, asistencial, etc. Existe, sin embargo, una iglesia de estilo popular, reparada en su cubierto con placas de uralita. Recientemente se han llevado a cabo las normas subsidiarias y la delimitación de suelo urbano de Lagos.

Debido a su situación cercana a la costa mediterránea, la belleza del paisaje y la conservación de los edificios, es posible pensar en una futura rehabilitación de este pueblo.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El trazado de Lagos está claramente influido por la topografía del lugar. Las viviendas se agrupan en hileras que siguen las curvas de nivel del terreno. No existen calles entendidas como tales, sino una serie de espacios irregulares que se comunican entre sí de una forma abierta por la parte exterior del núcleo, o bien a través de pasos estrechos y quebrados existentes entre distintas alineaciones.

En la parte inferior del núcleo hay una pequeña plaza de reciente creación en la que se encuentra la iglesia y el edificio de la escuela. Los pasos próximos a esta zona están engravillados, mientras que los restantes no fienen tratamiento de ningún tipo,

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Presentan las viviendas de Lagos una tipología singular consistente en un porche central. elevado sobre el nivel del terreno, que se adentra en la fachada de la vivienda. A un lado del mismo se halla el corral para el ganado y, al fondo, una habitación de planta rectangular con un horno de forma semiesférico y dos puertas que abren a dormitorios, quedando uno de ellos tras el corral y enrasado con el salón, y el otro delante del mismo enrasado con la fachada.

MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria. En las nuevas construcciones se está sustituyendo la piedra por bloques de hormigón o ladrillos cerámicos. Madera en rollizo y escuadría en forjados y carpintería. Aparecen elementos de carpintería metálica tales como puertas de chapa y rejas en algún caso. Cubiertas con cañizos y teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No suele dotarse de cimentación a las viviendas. A cambio se construyen sobre una plataforma de piedra desde la que arrancan los muros. No existen daños producidos por el estado de la cimentación.

b) Estructura

Está constituida por muros de mampostería ordinaria de diferentes grosores, cuyo estado de conservación es muy bueno, salvo algunas excepciones en varios edificios en los que se ha liegado a la ruina total.

c) Forjados

Construidos con viguetas de madera de 12 a 20 centímetros de diámetro y cañizo. La mayoría se encuentran en buen estado. En algunas viviendas están siendo sustituidas por viguetas de hormigón armado y bovedillas cerámicas.

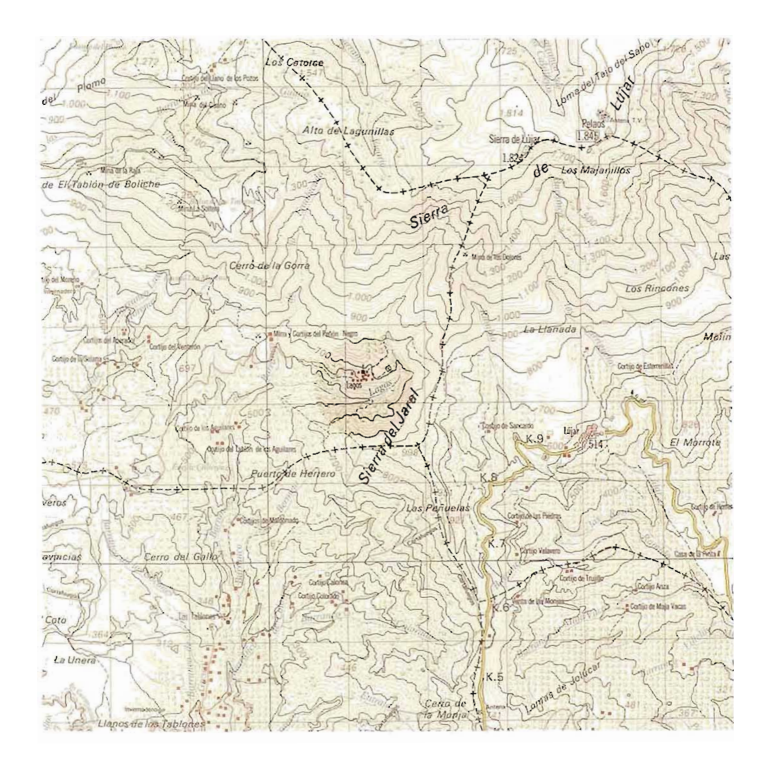
d) Fachadas

Forman bonitos juegos de volúmenes al adelantarse y retranquearse alternativamente. Los huecos son de medianas dimensiones. La mayoría están enfoscadas y blanqueadas, aunque quedan algunas con la piedra vista. En general, el estado es bueno debido al proceso de rehabilitación que se ha dado en los últimos años.

e) Cublerias

Generalmente son a dos aguas y de teja árabe. Se encuentran en buen estado, con un intento de recuperación de la teja original una vez reforzado el forjado.



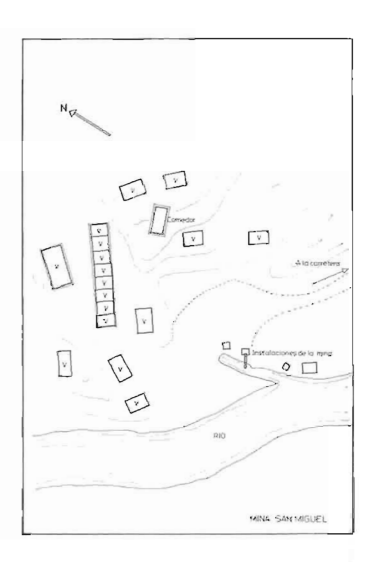




HUELVA

PROVINCIA	Huelvo
ENTIDAD	San Miguel
CATEGORIA	Caserío minero
MUNICIPIO	Almonaster la Real

COMUNICACIONES	
Distancia a C. M.	31 Km
Acceso	Carril de tierra que parte del Km 70 de la carretera N-435
Estado	El camil muy malo
MEDIO FISICO	
Situación	Al sur de Almonaster, entre Jabugo y Zalamea la Real Orilias del Barranco La Escalado
Relleve	Llano rodeado de cerros de poça altura
Altitud	200 m
Orlentación	Sur-surgeste
Orografia	Borranco de La Escalada afluente del Odiel
Vegetación terreno colindante	Eucaliptos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Embalse La Lisada. No agua corriente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	Actualmente no tiene
Telélono	No fiene
EDIFICACION	
Tip. trazado	Irregular. Bloques de viviendas adosadas y edificios aisladas en Iamo a una explanada

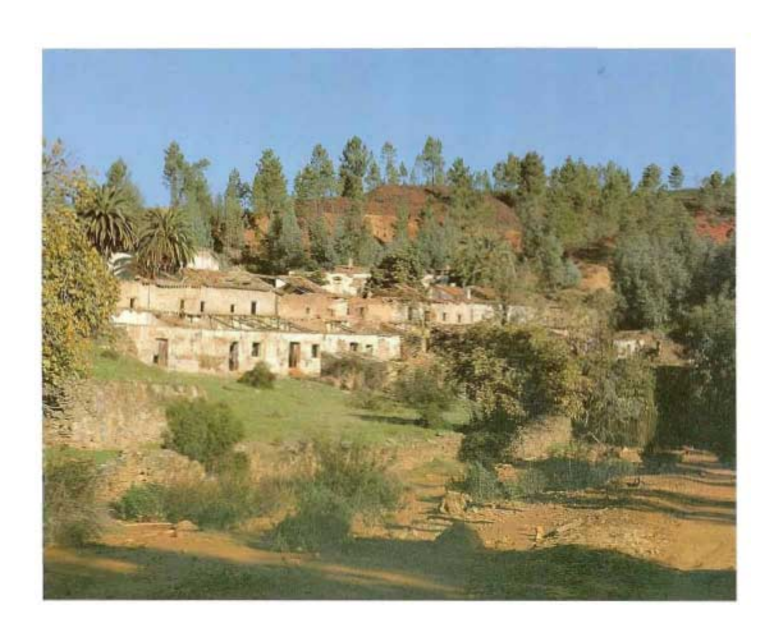






N. Edificios. Viviendas	
Públicos	0 (antes escuela
	y centro social)
Anexos:	
Productivos Otro lipo	Lavadero minera
Tlp. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
aisladas	de una planta rectangular
	y pareadas de dos plantas
Materiales ,	adrillo, Iapial, mamposterio, y teja árabe
Estado de conservación:	
8ueno	2 viviendas
Deliciente	
Malo	Edificio de dirección
Rulnoso	El resto
Arquitectura religiosa o ari	ística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Paisajístico
En el núcleo	No tiens
En los alrededores	No tiens
GRADO DE OCUPACION	
Permanente	
Ocasional	_
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	197
Progresiva	
Causa de la Despoblación	Cierre de la mina
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulores	
Estatal	
Empresas	
Otros	
_	No tien
Cargas	
Cargas Clasificación urbanística	No urbanizabl

ı



El caserío de San Miguel se encuentra a orillas del Barranco de Escalada o Rivera de Escalada, al sur de Almonaster. Muy metido en la sierra, está separado 7,5 kilómetros de la carretera N-435 por un camino de difícil acceso rodado a no ser que se utilice un vehículo todo terreno. Desde el desvío hasta la cabeza municipal hay 24 kilómetros de carretera asfaltada pero estrecha, en la que se están haciendo obras de mejora y ensanchamiento.

El núcleo se formó en un lugar de antigua tradición minera donde en el año 1564 se extraía oro y cuya explotación moderna data de 1851, al comenzarse a trabajar la mina de manganeso, y se despobló con el cierre de la misma. Hoy día lleva catorce años abandonado y se encuentra en muy mal estado de conservación.

San Miguel se asienta en una rinconada natural que se abre hacía el lecho del barranco, el cual forma una llanura en la que se amontonan los desechos de la mina. A partir de allí el terreno colindante va elevándose en ambas márgenes hasta unos 400 metros, para volver a descender hacía la carretera. Toda la zona está repoblada de eucaliptos. A unos 9 kilómetros hacía el norte está el pequeño embalse de San Miguel, con 1,400.000 metros cúbicos de agua que descendía por un canal a la mina.

Carece de Iglesia o cualquier otro edificio de interés artístico y tampoco existe ninguno en los alrededores. Tenía, sin embargo, una escuela cuyo edificio está totalmente en ruinas.

En la actualidad lo poco que queda en pie es de propiedad particular, aunque ninguna de las dependencias parece estar utilizada. Asimismo, la instalación eléctrica que hubo en su tiempo ha quedado totalmente desmantelada y en desuso.

El lugar estuvo custodiado durante años por un guarda que vive en Zalamea la Real y dispone de toda información referente a San Miguel.





TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Los edificios se encuentran distribuidos en torno a una explanada central dominada por la vivienda de dirección, que destaca sobre las demás, tanto por su situación elevada como por su tamaño y tipología, y flanqueada por un bloque alargado, en dúplex, utilizado como residencia de los trabajadores. El resto de las viviendas están diseminadas a su alrededor, así como las instalaciones propias de una explotación minera (almacenes, lavaderos, talleres, etc.).

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

El edificio destinado a vivienda de dirección es unifamiliar de grandes dimensiones y se encuentra exento sobre una terraza con jardines y altas palmeras, a la que se accede por una escalera central. Tiene una sola planta rectangular, dos crujías y cubierta a dos aguas. Adosado a él, un pequeño edificio está destinado a almacén.

El bloque alargado está formado por ocho viviendos unifamiliares de dos alturas, adosadas en hilera con una crujía paralela a la fachada y cubierta a dos aguas.

El resto son viviendas aisladas, unitamiliares, de una altura; planto rectangular, una crujía y cubierta a una o dos aguas.

Los edificios industriales están todos en ruinas y no se aprecia bien su tipología.

3. MATERIALES

Mampostería trabajada a una cara en todas las viviendas. Tablas de madera en los forjados de unos 15 x 15 centímetros. Teja árabe en las cubiertas. Todos los edificios están guarnecidos con mortero de yeso y el principal pintado en lanos ocres.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Presumiblemente la edificación está directamente apoyada sobre el terreno rocoso de las márgenes del río. Su estado es bueno.

b) Estructura

Muros de carga de mampostería, en buen estado excepto dos viviendas en que se encuentra caída parcial o totalmente, y en la mayoría de las edificaciones de tipo industrial.

c) Forjados

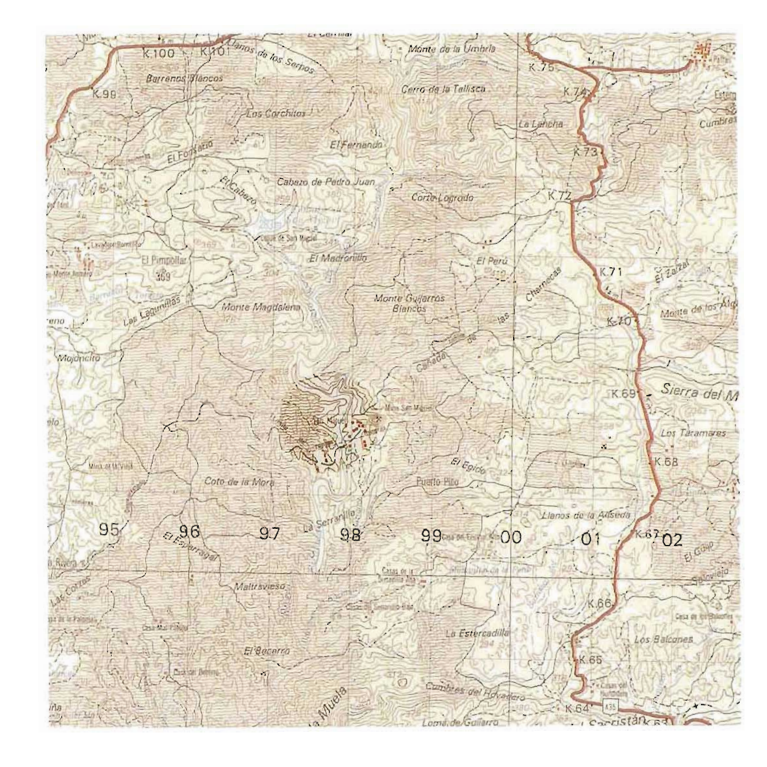
Viguería formada por tablones de madera y otras tablas cruzadas sobre ellos. Existe rotura de muchas de las vigas que ha originado hundimientos parciales en algunas viviendas y totales en los anexos de la parte superior.

d) Fachadas

Todas las viviendas están guarnecidas con mortero de yeso, apareciendo pintadas algunas partes de la vivienda principal y del edificio destinado a comedor comunitario. El estado es irregular, hay edificios bien conservados y otros muy atacados por la humedad y el abandono, observándose manchas y eflorescencias.

e) Cublertas

En general a dos aguas, con tejas árabes colocadas directamente sobre los tablones. La mayoría en mal estado debido a los foriados.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	La Joya (Solovie o)
CATEGORIA	Caserío
MUNICIPIO	Almonaster la Real

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.	19 Km
Acceso	Ctra. N-435. Desvio en el Km 97
Estado	Buena. 1,5 km de carril de tierra

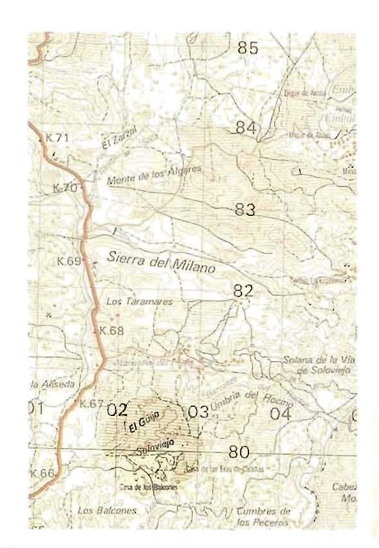
MEDIO FISICO

Situación	Al lado este de la carretera entre éste y el río Odie
Relieve	Suaves lomas de cima casi Ilana
Allifud	320 m
Orleniación	Sur
Orografía	Barranco del Hocino
Vegetación terreno colindante	Eucalipto

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Manantial del Poleo Agua corriente
Saneamienta	SI tiene
Electricidad	Si tiene
Telélono	Actualmente no tiene

Tp. trazado	No tiene
N.º Edificios. Viviendas	22
Públicos	Escuela y centro social
Anexos: Productivos Otro lipo	4 naves pollos Instalaciones mineras



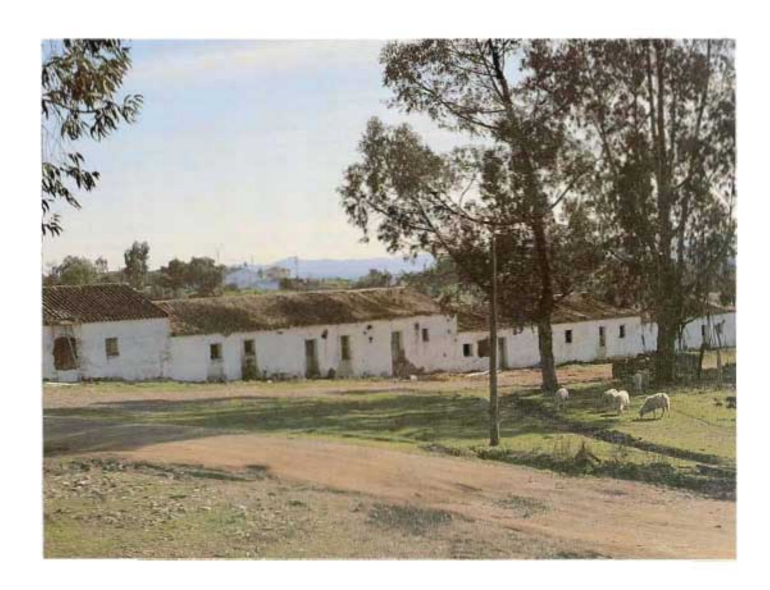




Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	aisladas o adosadas en hilera

planta rectangular, cubierta

	a dos aguas
Materiales	Ladrillo, madera, teja årabe
Estado de conservación:	
8ueno	4 viviendas
Deliciente	2 viviendas
Malo	El resto de edificios
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o a	rtística No tiene
Eslado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artístico Pasajístico)
En el núcleo	No tiene
En 10\$ alrededores	Na tiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	1 familio
Ocasional	2 familia:
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	
Progresiva	
Causas de la Despoblaci	ón Cierre de la mino
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresas	
Olros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbanizable
Proyectos pendientes	No exister
Observaciones	



La Joya o Soloviejo es un poblado que albergaba a los frabajadores de la mina de manganeso existente sobre una meseta situada a nivel superior y a escasa distancia de las edificaciones del mismo. Se encuentra al sureste de Almonaster, al lado este de la carretera N-435, entre Jabugo y Zalamea la Real, El carril de acceso, de 1,5 kilómetros aproximadamente, sale del kilómetro 97, justo enfrente del que lleva a Minas de San Miguel.

En todo el entorno la especie vegetal predominante es el eucalipto de repoblación con el que se mezcla también la encina en menor proporción y monte alto especialmente hacia el noreste. Desde uno de los extremos del núcleo se divisa hacia el este el valle del río Odiel, en el que desemboca el barranco del Hocino, a cuyas márgenes se sitúan los edificios.

El lugar dispone de agua corriente, saneamiento y luz eléctrica. Se abastece a partir del manantial del Poleo y del pequeño embalse de la mina, mediante un depósito situado más o menos en el centro del núcleo. Había línea telefónica que actualmente está cortado.

Hasta el año 1970, la población pasaba de los doscientos habitantes. Tras el cierre de la mina, hacia mediados de los setenta, el lugar se despoblá totalmente pasando a ser propiedad de don Francisco Pérez Vázquez, quien ha instalado una granja de pollos utilizando gran parte de los edificios destinados a viviendas como gallineros y almacenes para pienso. Aparte de los que eran viviendas, unas veintiséis aproximadamente, existen edificios que fueron destinados a oficinas, talleres, almacenes, garajes y otros auxiliares de las instalaciones mineras, además de un centro social, el Hogar del Productor, una tienda, etc.. gran parte de los cuales presentan un mal estado de conservación. Hubo asimismo una escuela adosada a la vivienda que actualmente ocupa la única familia que habita de forma permanente en Soloviejo, encargada del cuidado de la aranja.









1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está dividido en dos partes separadas por un pequeño barranco. La primera se compone de dos bloques o barracones alargados de viviendas adosadas y un edificio aislado en el que se encuentran la escuela y una vivienda. Se sitúan en una amplia explanada en la que entro el camino de acceso.

En la segunda y en terreno algo más elevado se sitúan otra serie de viviendas exentas pero alineadas, varios barracones y edificios auxiliares y otro edificio de carácter público destinado a Hogar del Productors.

A unos 200 metros y sobre una colina se encuentran las instalaciones de la mina.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

El tipo de edificación predominante son las viviendas unifamiliares adosadas, de una altura, una crujía v cubierta a dos aguas. En la actualidad estos bloques se utilizan como gallineros y almacenes para el plenso, hablendo sido eliminados los tablques interiores. El otro tipo de viviendas es igualmente de una planta rectangular y cubierta a dos aguas, pero de tamaño sensiblemente mayor y con jardín aterrazado en su parte delantera. Se encuentran aisladas o agrupadas dos a dos. Del mismo estilo es la vivienda adosada a la escuela que correspondería en otra tiempo a la del maestro. Aquélla posee menor altura que el resto y grandes ventanales de 1 x 2 metros aproximadamente.

MATERIALES

Los muros de las viviendas adosadas están hechos de adobe con un espesor de unos 30 centímetros. El resto son de ladrillo hueco sencillo colocado a panderete formando los tabiques y ladrillo hueco doble colocado a sardinel formando el cerramiento. La cubierta es siempre de teja árabe.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Ha sido realizada sobre el terreno directamente en las naves de viviendas adosadas, y con zanjas de hormigón en masa en el resto de los edificios que componen el poblado. El estado es bueno en ambos casos.

b) Estructura

Muros de carga de adobe en las naves y de ladrillo en el resto, estos últimos de menor grosor. Son de escasa altura y se mantienen en su mayoría en buen estado.

c) Forjados

Formados por viguetas de hormigón en masa prefabricadas y por bovedillas de bloques aliaerantes. Buen estado general

d) Fachadas

Están enfoscados todos los edificios y además pintadas las viviendas aisladas y los edificios singulares. Se aprecian manchas y eflorescencias, consecuencia de la humedad en la mayoría de los edificios, así como desconchados o pérdidas parciales del enfoscado.

e) Cublertas

La teja árabe se ha sustituido en algún edificio de tipo auxiliar por placas de fibrocemento. En todos ios casos son a dos aguas, siendo buena la conservación de gran parte de los edificios y deficiente o mala en un 20 % de ellos, donde se han producido alabeos y desprendimientos de tejas.

PROVINCIA	HUBIVA
ENTIDAD	El Que lgo
CATEGORIA	
MUNICIPIO	Jabugo

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.	4 Km.
Acceso	Ctra, N-435. Carril de tierra de 400 m en el Km 94.
Estado	Bueno

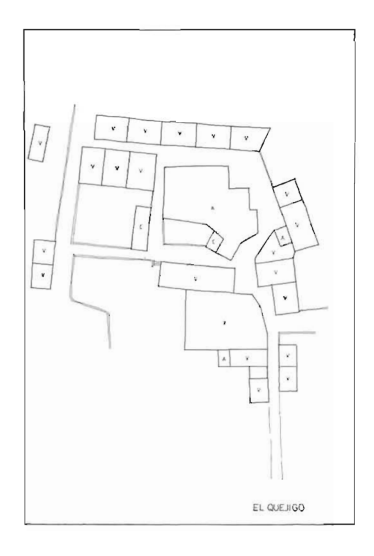
MEDIO FISICO

Situación	Al sur de Jobugo y al oeste de la carretera N-435.
Relleve	Montañoso
Altitud	620 m.
Orlentación	Suroeste
Oragrafia	Barranco La Vega
Vegetación terreno collndante	Encina, castaño y algunas huertas

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Fuente y pozo
Saneamlento	No tiene
Electricidad	SI tiene
Teléfono	No tiene

Tip. trazado	Irregular adaptado al terreno
N.º Edificios. Viviendas	18
Públicos	0
Anexos: Productivos Otro tipo	Varios corrales Varios almacenes

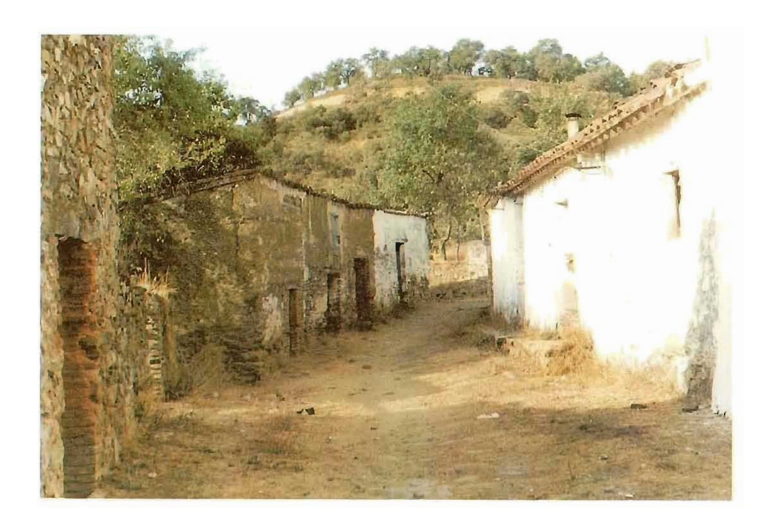






Tip. Arquitectónica	Predominio de viviendos
	unifamiliares de una planta rectangular. Otras con soberac
	y/a semisátana
Materiales	Mamposteria, madera, iadrillo
	y teja árabe
Estado de conservac	lón:
Bueno	Gënera
Deficiente	2 viviendas
Malo	
Rulnoso	2 viviendas
Arquitectura religiosa	o artistica –
Estado de conservac	lón -
Elementos de Interés	(Arquitectónico Antístico Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededo	ires No tiene
Núlo	
Permanente	5 tamilias
Ocasional	11 familias
FECHAS DE DESPOBLAC	CION
Momentánea	Final de la década de las 60
Progresiva	
Causas de la Despot	olación Fatta de medici
	de vido
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresas	
Oltos	
Cargas	
Clasificación urbanís	ilica No hay narmative
Proyectos pendiente	
periore	140.00000

Observaciones



El Quejigo es una bonita aldea situada en una hondonada que forma el terreno al pie de Sierra Silladilla, entre los 680 metros de ésta y los 800 de la Loma del Carrascal, al sureste y al otro lado de la carretera.

Se accede a ella por un desvío de tierra, de unos 400 metros de largo, que parte de la carretera N-435 en el kilómetro 94, a la derecha, al sur de Jabugo. El piso de éste se encuentra en condiciones aceptables aunque con baches y pronunciada pendiente.

El agua del Barranco de la Vega, próximo a

la aldea, se utiliza para regar. El agua corriente llega a algunas casas en las que se ha instalado un depósito en el tejado, a partir de un pozo y por medio de bomba. Para beber se coge la de la fuente que se encuentra en la parte final y más baja del pueblo. No existen, sin embargo, instalaciones de saneamiento ni teléfono. Hay luz eléctrica pero sin transformador, lo que produce una caída de tensión

El núcleo forma un bonito conjunto, con algunas casas típicas que se suceden a la largo de una calle inclinada que baja hasta la fuente. En él viven de forma permanente diecisiete personas. Tres familias más pasan allí parte del año y otras ocho acuden solamente en fines de semana o época de vacaciones. Sólo hay cuatro casas totalmente abandonadas, dos de las cuales están en ruinas.

La población vivía de la huerta, los castaños y algunos cerdos. Fue descendiendo desde los años cincuenta hasta 1981, apreciándose el descenso más importante entre 1960 y 1970. El incremento experimentado de manera ocasional se debe a los últimos cinco o seis años.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Sin responder a un esquema clara en su concepción. El Quejigo queda delimitado en sus bordes por alineaciones más o menos regulares de edificios de distinta tipología que, adaptándose a la topografía del lugar, encierran otras agrupaciones de edificios aislados en forma irregular. Prácticamente podemos decir que no existe la calle como tal, sino una serie de espacios más o menos irregulares e inarticulados, a los que dan frente viviendas, corrales o almacenes indistintamente.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe una tipología definida en el conjunto; hay variedad en cuanto a dimensión, tipo de agrupación, disposición de los elementos de interés, etc. En cuanto al número de plantas nos encontramos viviendas de planta única, de planta baja y soberao y, como curiosidad, señalaremos un conjunto de viviendas adosadas en hilera a lo largo de una calle de fuerte pendiente, que constan de planta baja, soberao y semisótano. Este se ha obtenido aprovechando la pendiente de la calle que tiene acceso directo desde el exterior y su uso original parece que fue el de bodeaa.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria, a hueso o enripiada, Ladrillo cerámico macizo en formación de dinteles y jambas. Cubiertas de teja árabe dispuestas normalmente a dos aguas. Una práctica habitual que se detecta aquí, así como en otras aldeas de la zona, es la colocación de una cubrición a base de placas onduladas de fibrocemento como sustituto de la tablazón (generalmente bastante deteriorada) sobre la cual se vuelve a colocar la teja. Madera en rollizo o escuadría en cubiertas, forjados y elementos de carpintería en general.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

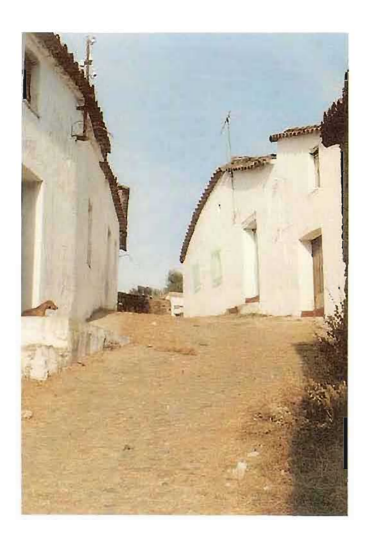
Directamente sobre la capa rocosa que se halla a poca profundidad en el subsuelo. No se detectan desperfectos achacables al mal estado de la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería más o menos concentrada de 30 a 50 centímetros de espesor Buen estado en las viviendas y mucho peor conservado en lo que son corrales o almacenes, donde se aprecia la pérdida de verticalidad y alabeos en los muros, posiblemente debidos a defectos de ejecución y a empujes oriainados por los cubiertas.

c) Forjados

En cubiertas suelen ser de par y picadero, correas y tablazón. En los doblados de tablero simple son viguetas empotradas en los muros Suelen tener apeas en muros o pies derechos



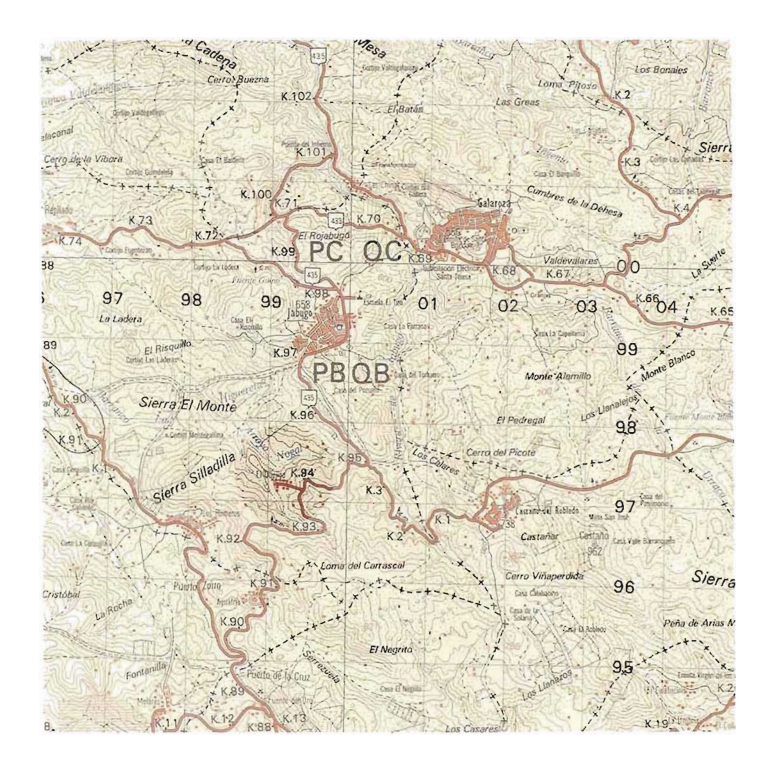
intermedios. El estado de conservación es deficiente, apreciándose síntomas de ataques a la madera por agentes xilótagos e incluso pudrición por falta de ventilación en las cabezas de los rollizos.

d) Fachadas

Guarnecidas con morfero de cal en las viviendas. Escasez de huecos. Buen estado debido al proceso espontáneo de rehabilitación que se ha dado en los últimos años.

e) Cublerias

Son a dos aguas generalmente y de feja árabe. El estado de conservación es bueno en las viviendas y edificios de almacén, no así en los corrales.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Calabacino
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Alájar

COMUNICACIONES

Distancia a C. M.		1 Km
Acceso	Desde el mismo Alój	ar (salida oeste) 1 km a pie
Estado		Majo

MEDIO FISICO

Sliuación	Lado norte de la carretera trente a Alájar
Relleve	Ladera de Peña de Arias Montano
Allflud	640 m.
Orientación	Sur-sureste
Orografía	Barranco de Alájar
Vegetación terreno collndante	Alcornoques, frutales, algunas huertas

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Dos fuentes No agua comente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tiene

Tlp. trazado	Irregular.	Adaptado al terreno
N.º Edificios. Viviendas		8 en núcleo y tres dispersos
Públicos		







Anexos: Productivos Ofro Ilpo Tip. Argulteciónico Viviendas unifamiliares aisladas de una o dos plantas con cubierta a dos aguas Materiales Piedra, adobe, madera y teja árabe Estado de conservación: Bueno 6 casas Deficiente 3 casas Malo Rulnoso 2 casas Arquitectura religiosa Ermita de la Trinidad o actistica Popular Estado de conservación Bueno Elementos de Interés (Arquitectónico, Artístico, Paisajístico) En el núcleo No tiene En los airededores No tiene GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente 1 familia Ocasional 5 familias FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Década de los sesenta Progresiva Causas de la Despoblación Falta de servicios PROPIEDAD ACTUAL **Particulares** Estatal Algunas casas y solares Empresas

No liena

No existen

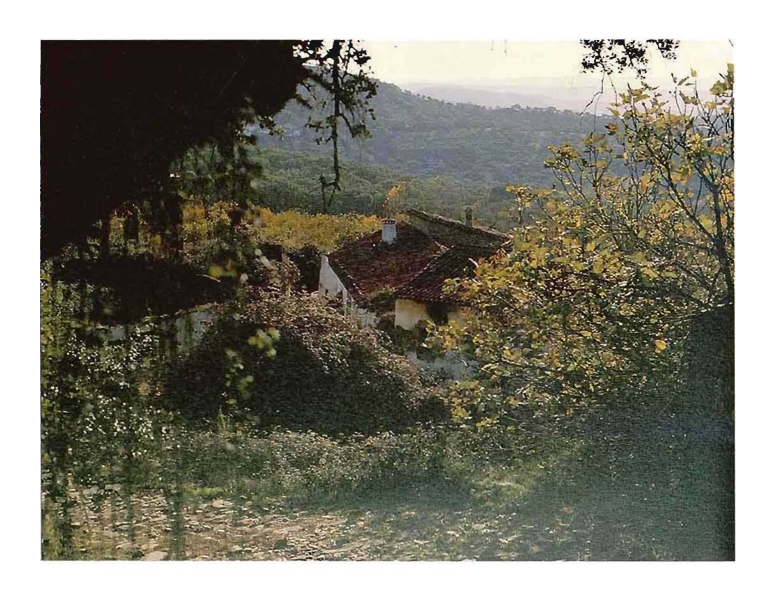
No urbanizable

Otros Cargas

Clasificación urbanística

Proyectos pendlentes

Observaciones



El Calabacino es una de los tres aldeas que rodean a escasa distancia la villa de Alájar, siendo las otras dos El Collado y El Cabezuelo.

Esta se sitúa en la falda de la Peña de Arias Montano, orientada al sur-sureste, a 1 kilómetro de Alájar, comunicada por un camino que parte de la carretera local de Aracena o Almonaster la Real, justo enfrente de la salida oeste de la citada población. El acceso debe hacerse a pie, si no totalmente, sí en parte, debido al mal estado del piso y a la poca anchura, que no permite el paso de un vehículo todo terreno en algunos tramos.

La zona es abundante en manatiales. Una de las fuentes que abastece a la aldea se encuentra en el camino, a unos 100 metros de la misma. Existe también un arroyo de agua mejor que la de la fuente, cuyo caudal se emplea solamente para riego. El pueblo carece de instalaciones de saneamiento y de cualquier otro tipo de servicios. Los escasos habitantes con que cuenta en la actualidad intentan conseguir permiso para la conducción de agua potable a sus casas.

En el punto más elevado se sitúa la ermita de la Trinidad, a la cual se realizan romerías desde Alájar y otras localidades cercanas. Es un edificio sencillo de mampostería, con arcilla de color muy rojizo y volumen macizo, interesante por su ubicación dominante de la aldea, pero de poco valor artístico. Se conserva en muy buen estado.

La despoblación, durante la décado de los años setenta, se debió principalmente a la falta de servicios, pero hay que aclarar que ésta se vio también favorecida por la èmigración de gente de Alájar que, al dejar sus casas, permitió el traslado a los habitantes de El Calabacino. Tras el abandono, algunas casas fueron expropiadas por el Estado y se fueron arruinando. En el censo de 1981 la aldea aparece sin ningún habitante. La repoblación es posterior a esta fecha y debido a personas de fuera que

han comprado o alquilado las casas que quedaban y las han arreglado someramente, viviendo allí de forma permanente en su mayoría. Antes hubo una ocupación mucho más ocasional.

1. TIPOLOGIA DE TRAZADO

Trazado totalmente irregular, distribuyéndose los edificios en varios níveles del terreno. Las viviendas se encuentran aisladas y separadas entre sí de tres a quince metros, conformando pequeñas veredas a modo de calles, actualmente cubiertas de maleza.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

En general son unifamiliares, aisladas, de una sola planta rectangular, una crujía y cubierta a dos aguas. La dimensiones son muy variables así como la distribución interior.

Existen restos de alguna vivienda, hoy día completamente en ruinas, que se diferencia del resto por tener un tamaño mucho mayor, dos plantas en lugar de una y balcones en la fachada.

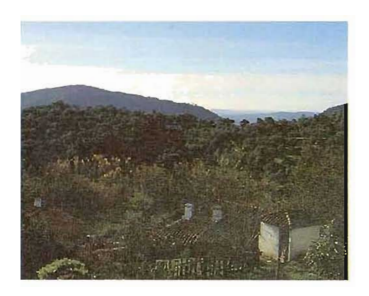
3. MATERIALES

Muros de mampostería, rollizos y entablado de madera para los forjados y teja árabe para las cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre el terreno rocoso, salvando mediante excavación a mano la capa



de tierra existente en la superficie. No se aprecian grietas ni fisuras que puedan achacarse a la cimentación.

b) Estructura

Está formada por muros de carga realizados en mampostería, de 30 a 40 centímetros de espesor, que están en buen estado de conservación excepto en dos viviendas en las que aparecen numerosas grietos.

c) Forjados

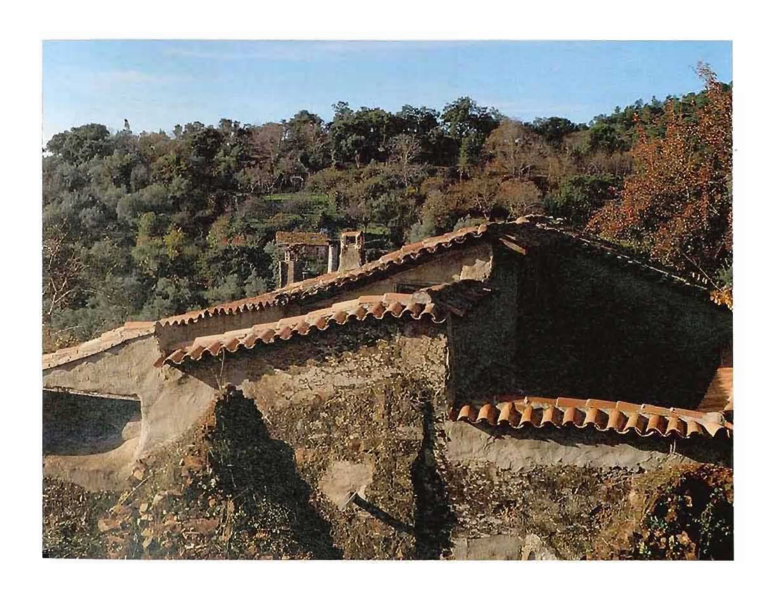
Viguería de rollizos de madera, de unos 15 centímetros de diámetro aproximadamente, y tablones colocados sobre ellos. Su estado es bueno en el 70 % de las viviendas y malo en el resto.

d) Fachadas

Los muros están guarnecidos con mortero de cal que presenta desperfectos tales como agrietamientos, desconchados y desaparición total en ciertas partes. Los huecos son de diversos tamaños aunque predominan los de tamaño grande, especialmente en puertas, en las zonas bajas de la fachada y los pequeños bajo el tejado. Algunos de ellos están enmarcados o simplemente adornados con una cornisa doble o sencilla.

e) Cublerias

En todas las viviendas es a dos aguas, aunque en algunos anexos (corrales o almacenes) tiene una sola vertiente. Su inclinación es de quince a veinte grados, siendo el estado de conservación similar al de los foriados.



PROVINCIA	DVIeuH
ENTIDAD	El Collado
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Alájar

COMUNICA	ACIONES
----------	---------

Distancia a C.M.		1 Km
Acceso	Ciro	local de Araceña a Cortegana
Estado		Bueno

MEDIO FISICO

Sliuoción	Lado sur de la carretera entre Alájar y Santa Ana La Real
Relleve	Suave ladera, casi Ilano
Altilud	560 m
Orlentación	Noroeste
Orografia	Rivero de Alájar
Vegetación terreno	Alcomoque, monte alto.

SERVICIOS

Agua: Abasiecimiento	Barranco y fuentes no agua corriente
Saneamiento	Sĩ tiene
Electricidad	SI tiene
Telétono	SI tiene

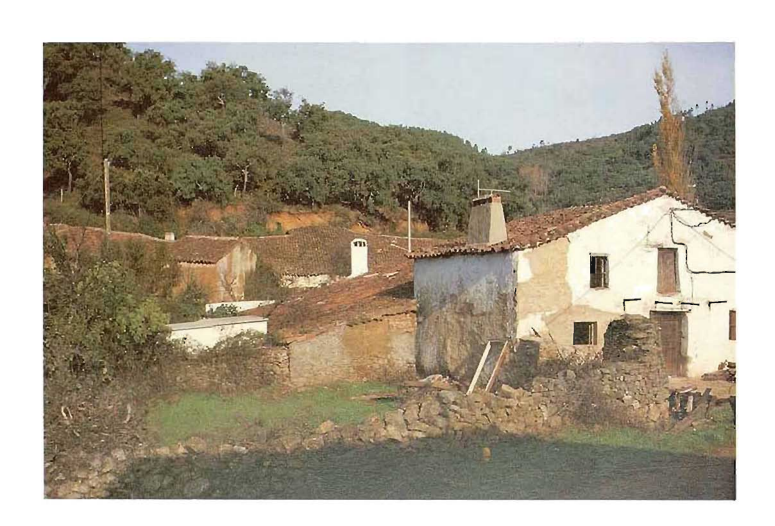
Tlp. Irazado	Irregular, en torno a una plaza y una calle
N.º Edificios. Viviendos	16
Públicos	0
Anexos: Productivo Otro tipo	s 3 cuadras







Tip. Arquitectónica	Viviendas unitamiliares aisladas, de una planta una crujia y cubierta a dos aguas
Materiales	Piedra, adobe, madera
	y tejo árabe
Estado de conservación:	
8ueno	12 viviendas
Deficiente	2 viviendos
Malo	2 viviendos
Rulnoso	
Arquitectura retigiosa o artís	ica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededores	No fiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	7 ()
Permanente	7 familias
Ocasional	5 familias
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	
Progresiva	Decada de los sesenic
Causas de la despoblación	Falfa de servicios Traslado a Alája
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	<u> </u>
Estatal	
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbanizable
Drawantas pasidiantas last	
Proyectos pendientes insi	alación de agua corriente



Aldea situada a menos de 1 kilómetro de Alájar, hacia el este y al lado izquierdo de la carretera local de Aracena a Cortegana. Al igual que El Cabezuelo, se encuentra al comienzo de una zona casi llana que se forma entre las sierras de la Peña de Arias Montano al norte y de El Pico y Giralda al sur.

Los edificios comienzan al borde mismo de la carretera, formando una calle única que desemboca en una gran plaza, en torno a la cual se sitúan la mayoría de ellos. La aldea dispone de luz eléctrica y un teléfono instalado en una de las casas. Carece de red de saneamiento, pero la conducción de agua corriente va a ser instalada en un futuro próximo.

Por toda la zona abundan los alcornoques como vegetación natural, y alrededor del núcleo existen algunas huertas y árboles frutales, aunque cada vez en menor número.

El Collado siempre ha tenido una población escasa, pero en los años sesenta mermó considerablemente trasladándose la gente a Alájar y, en menor medida, a otras poblaciones. por las mismas causas especificadas para El Cabezuelo y El Calabacino. En la actualidad habitan en la aldea de forma permanente siete vecinos que constituyen una población de 17 personas. No obstante, dado el proceso de ocupación de núcleos rurales para segunda residencia que se está produciendo en toda la Sierra de Aracena. El Collado no constituye una excepción. Así, otras cinco casas son utilizadas de forma ocasional por gente de fuera o bien por los mismos propietarios que viven en Alájar, y dos viviendas más estaban en venla en septiembre de 1985. Sólo cuatro casas están totalmente deshabitadas, dos de ellas en mal estado de conservación.



TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Las edificaciones se agrupan en forno a una calle y una explanada central a modo de pla-





za. Sin asfaltar y con una lígera pendiente. A partir de allí se adentran dos pequeños callejones en los que tienen su entrada el resto de las viviendas.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

En general se trata de viviendas unifamiliares adosadas, formando tres manzanas, dos haciendo ángulo a los lados de la plaza y una a lo largo del camino de acceso. Tienen una sola planta rectangular de escasa altura en la mayoría de los casos, una crujía y, algunas de ellas, un altillo destinado a pajar o desván, La cubierta es siempre a dos aguas y la distribución interior muy simple, constando generalmente de una sola habitación, dividida o veces en dos. Hay, no obstante, algunas casas de mayor tamaño que incluyen anexos para pajares y cuadras. Por otra parte, se ha producido también la unión de dos de las viviendas pequeñas para formar una sola de mayores dimensiones.

3. MATERIALES

Mampostería ordinaria en los muros. Forjados de madera al Igual que los dinteles, y teja árabe en las cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Los muros se apoyan directamente sobre el terreno rocoso. No hay fallos debidos a este sistema.

b) Estructura

Formada por muros de mampostería de 50 ó 60 centímetros, de piedra caliza fundamentalmente. Se encuentran en buen estado en la mayoría de las viviendas, excepto en dos donde la mampostería es a hueso y presenta algún pequeño desplome.

c) Forlados

Están formados por rollizos y tablazón de madera que en algún caso presenta ligeros alabeos.

d) Fachadas

En todas las viviendas los cerramientos están enfoscados en la fachada principal y en una de ellas simplemente blanqueados con cal. Los huecos son escasos y de pequeño famaño por lo general, aunque en lo referente a puertas es muy irregular. El estado de conservación es bueno, aunque algunas han sufrido reformas que na corresponden a la tipología original.

e) Cublerias

Son todas a dos aguas, de construcción rudimentaria pero bien conservadas en general,

PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	£1 Cabezuelo
CATEGORIA	Aidea
MUNICIPIO	Alájar

COMUNICACIONES

Disiancia a C.M.						1.5 Km
Acceso	Ĉtra.	local	de	Aracena	а	Cortegana
Eslado						Bueno

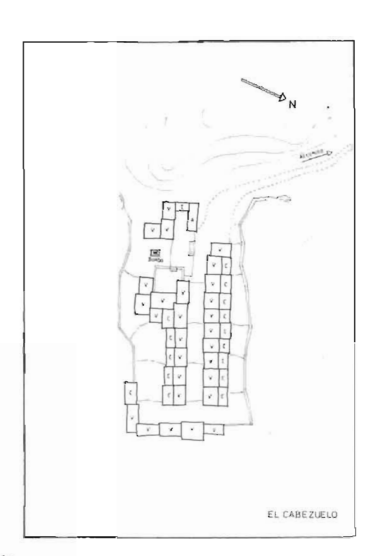
MEDIO FISICO

Situación	Entre Alajar y Santa Ana La Real, junto a la carretero
Relleve	Ladera muy suave, casi Ilano
Allitud	560 m
Orlentación	La calle de oeste a este
Orografia	Rivera de Alájar
Vegetación terreno colindante	Alcornoque, monte alto, encina

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Fuentes y pozo No agua comente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telétono	No tiene

Tlp. trazado	Viviendas alineadas a lo largo de una calle, con algunas entradas a calles ciegas
N.º Edificios. Vivlendas	27
Públicos	0





Anexos:	
Productivos	8 cuadras
Otro tipo	
	Viviendas unifamiliares as, de planta rectangular altura, cubierta a 2 aguas
Materiales	Piedra, adobe, madera y teja ára be
Estado de conservación:	
Bueno	Genera
Deficiente	Alguna fachado
Malo	
Rulnoso	
Arquitectura religioso o artíst	ica No hene
Estado de conservación	_
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artístico Paisajístico)
En el núcleo	No tiens
En los alrededores	No tiene
	No tiene
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuío	No tiene
GRADO DE OCUPACION	No tiene
GRADO DE OCUPACION NUIO	1 familia (2 personas
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente	1 familia (2 personas
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional	1 familia (2 personas
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	1 familia (2 personas) 17 familia: Década de los setento
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	1 familia (2 personas) 17 familia: 17 familia: Década de los setento Falta de servicios Emigración a Alája
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	1 familia (2 personas 17 familia:
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: 18 personas Década de los setema Faita de servicios Emigración a Alája y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: 18 personas Década de los setema Faita de servicios Emigración a Alája y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	1 familia (2 personas) 17 familia: 17 familia: Década de los setento Falta de servicios Emigración a Alája
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: 18 personas Década de los setema Faita de servicios Emigración a Alája y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: Década de los setema Falta de servicios Emigración a Alája y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: 18 personas Década de los setema Faita de servicios Emigración a Alája y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: 18 personas Década de los setentos Falta de servicios Emigración a Alája y a otros puntos



El Cabezuelo es una de las tres aldeas de Alájar situadas junto a la carretera, entre esta villa y Santa Ana la Real. Dista 1 kilómetro aproximadamente de aquélla y tiene acceso por un desvío de tierra, de unos 50 metros, que parte del lado sur de la carretera local Aracena-Almonaster.

La aldea, cuya arquitectura es la típica de todos los núcleos rurales de la Sierra de Aracena, está emplazada al pie de la ladera de la Peña de Arias Montano, en un ensanchamiento del terreno llamado Los Llanos, que se forma entre dicha Peña y las sierras del Pico y Giralda. Por sus cercanías discurre el barranco Rivera de Alájar, que nace próximo a esta población. La vegetación colindante es rica, de bosque de alcornoque, encinas y algunos frufales y huertas.

De éstas últimas y de unos pocos animales vivían principalmente las familias que poblaban el núcleo. Mermó su población durante la década de los años cincuenta y sesenta, incrementándose ligeramente hacia 1970, para despoblarse totalmente antes de 1981. Posteriormente, se han ido adquiriendo casas como segunda residencia, sobre todo para époco estival, por gente de Sevilla. Huelva y de otros lugares, hasta hacer un total de 18 vecinos. Sólo una casa está habitada permanentemente por dos personas desde hace dos años. Todos tienen las casas en propiedad, pero quedan nueve vacías en estado de semiabandono aunque bastante bien conservadas.

Carece la aldea de todo tipo de servicios comunes, como instalación de agua corriente y saneamiento, luz eléctrica y teléfono. Para algunas casas se ha construido un pozo del que se abastecen de agua corriente mediante bomba de motor, pero éstas son la minoría.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Las viviendas se agrupan a lo largo de una calle única que desciende desde el camino





de acceso, haciendo ángulo casi recto al final del núcleo. Las fachadas principales de las casas dan a esta calle, estando los corrales en el lado opuesto. Dos caminos laterales, ya que no puede llamárseles calles, rodean al núcleo, separándolo del campo por pequeños muretes de piedra.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son viviendas unifamiliares aisladas en su mayoría, de planta rectangular, una altura y cubierta de dos aguas que desciende en algunas hasta cerca del dintel de la puerta de acceso. Su distribución interior suele ser muy sencilla debido a las pequeñas dimensiones de la mayor parte de ellas, aunque en algunas casas utilizadas como segunda residencia se han llevado a cabo reformas o se ha habilitado la parte correspondiente a corral.

Se aprecian en varias viviendas, como elemento característico, unas chimeneas alargadas, de sección cuadrada y rematadas por una pequeña pirámide. Son frecuentes en las edificaciones similares de la zona.

3. MATERIALES

Mampostería ordinaria en los muros. Rollizos y tablazón de madera en los forjados, y teja árabe en las cubiertas. Mortero de cal para guarnecido de las fachadas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Realizada directamente sobre el terreno a base de grandes piedras en las que se apoya el resto de la edificación. No se aprecian movimientos ni grietas debidos a ella.

b) Estructura

Muros de carga de gran espesor, entre 80 y 100 centímetros que no tienen problemas de mantenimiento ni de conservación, precisamente por su tamaño.

c) Forjados

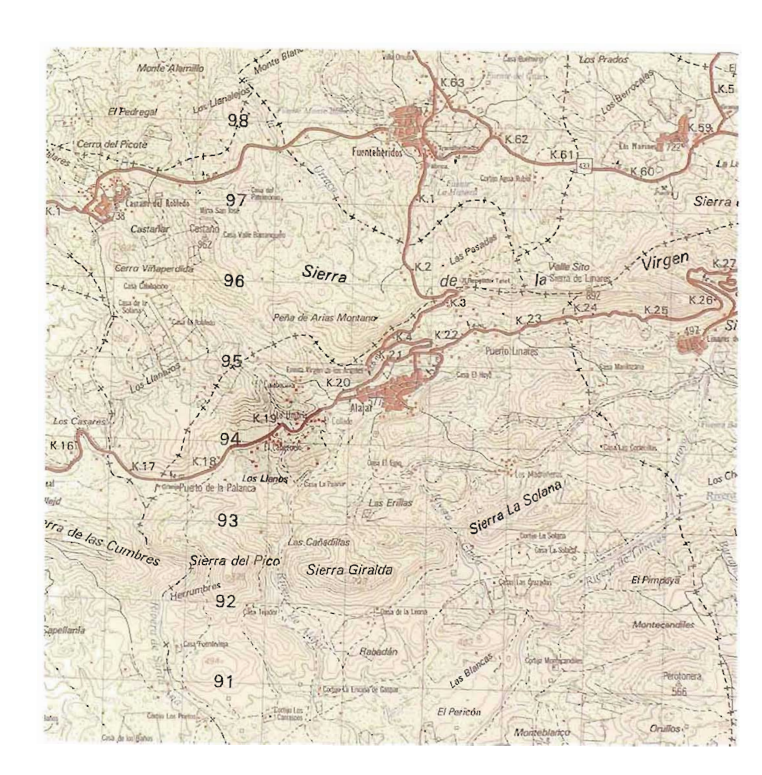
Pares de rollizos de madera con tablones sobre ellos. Buen estado en todas las viviendas.

d) Fachadas

En algunas viviendas se encuentran guarnecidas las fachadas principales con mortero de cal (alrededor de un 40 %), presentándose a cara vista en el resto y en todas las dependencias dedicadas a cuadras, corrales o almacenes. Puertas y ventanas suelen tener dinteles de madera.

e) Cubiertas

Son a dos aguas, con la particularidad de ser sensiblemente mayores las vertientes de las fachadas principales que las que dan a las traseras, estando ambas bien conservadas en general.

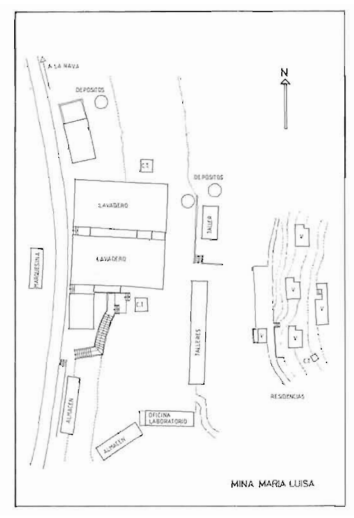


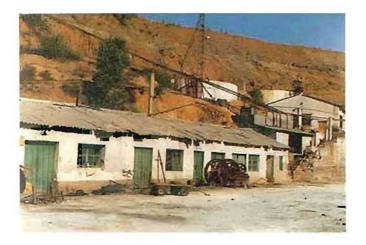
PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Mina María Luisa
CATEGORIA	Mina
MUNICIPIO	La Nava

Distancia a C. M.	1.5 Km
Acceso	Ctro. N-435
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	En ladero margen derecho del río Junto a la carretero
Relieve	Valle estrecho
Aliifud	440-460 m
Orlentación	Surpeste
Oragrafia	Río Múrtigo
Vegetación terreno colindante	Pinos, chopos, olivos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimier	nto Río Múrtigo
Saneamiento	No tiene
Electricidad	Si tenía anteriormente Ahora no
Taléfono	No tiene
EDIFICACION	
TIp. Trazado	No existe
N.º Edificios, Viviend	as 5 individuales 1 residencia
Público	\$

Instalaciones industriales

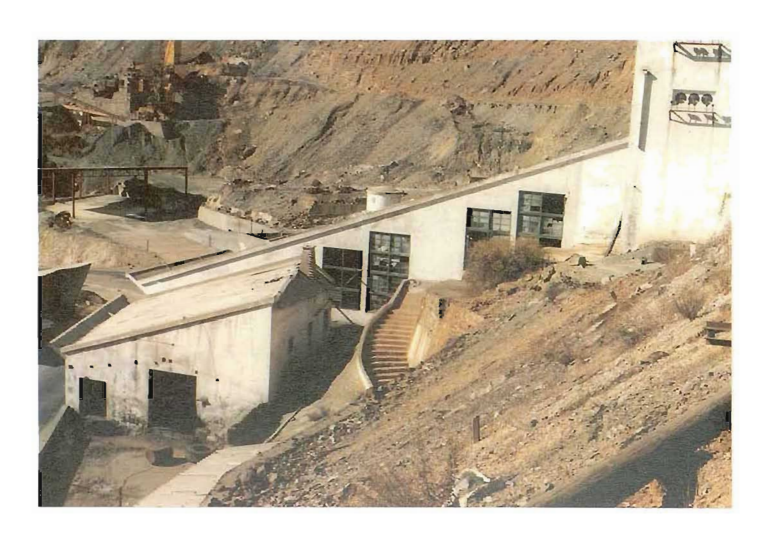
Anexos: Productivos Otro tipo







Tip. Arguilectónica	Barracones de planta
mp: ///quitoc/offica	rectangular de tipo industrial
	Viviendas unifamiliares aisladas
N. 4 . 4 . 4	de una y dos plantos
Materiales	Ladrilla cerámico, hormigón, madera, fibrocemento
Estado de conservac	
	Las viviendas y edificios auxiliares
Deficiente	par interior (come co como co
Malo	Edificios industriales
Rulnoso	pomotos i tadanatos
Arquilectura religiosa	o artística No hay
Estado de conservac	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico.
En el núcleo	Paisajistico)
En los alrededo	
E1) 102 G119G9G0	res
GRADO DE OCUPACIO	ON .
Nulo	
Nulo Permanente	
	X
Permanente Ocasional	X
Permanente	CION
Permanente Ocasional	X
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC	CION
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea	CION 1983 Diación Falta de rendimiento
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva	ZION 1983
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob	CION 1983 Diación Falta de rendimiento
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob	CION 1983 Diación Falta de rendimiento
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares	CION 1983 Diación Falta de rendimiento
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estalai	ΣΙΟΝ 1983 Diación Falta de rendimiento de la mina de cobre y zinc
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares	DION 1983 Diación Falta de rendimiento de la mina de cobre y zinc
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estalai	ΣΙΟΝ 1983 Diación Falta de rendimiento de la mina de cobre y zinc
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estalal Empresas Otros	DION 1983 Diación Falta de rendimiento de la mina de cobre y zinc
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estalal Empresas Otros Cargas	Promotoro Internacional de Mineria S. A Está arrendado a la multinocional EXXON
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estalal Empresas Otros	Promotoro Internacional de Mineria S. A Está arrendado a la multinocional EXXON
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despob PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estalal Empresas Otros Cargas	Promotoro Internacional de Mineria S. A Está arrendada a la multinacional EXXON



Mina María Luisa es un pequeño núcleo compuesto por las instalaciones propias de extracción y tratamiento de mineral de cobre y zinc y por edificios auxiliares, pero sin construcciones destinadas a viviendas.

Se encuentra situada en la vertiente norte de la Sierra de Aracena, en el kilómetro 104 de la N-435, a 1,5 kilómetros del pueblo de la Nava a cuyo término pertenece, y en la orilla derecha del río Múrtiga, separada de él por la carretera. La proximidad y buen acceso a otros pueblos como Galaroza, Jabugo y El Repilao, permitía que los obreros vivieran en éstos, v de ahí la no existencia de viviendas en el mismo lugar de la mina. No obstante, hace unos diez años, se construyeron, a 600 metros hacia el norte y en la margen izquierda del río. una serie de viviendas destinadas a directivos y otro personal de la empresa. Todas ellas, rodeadas de jardines abandonados, se encuentran en muy buen estado de conservación y disponen de instalación de agua corriente y saneamiento, así como de tendido eléctrico por un transformador situado a escasa distancia. Sin embargo, quedaron abandonadas al mismo tiempo que la mina, lo que ha provocado pequeños deterioros en los edificios y la degeneración de los jardines en abundante maleza. Se accede a ellos por un camino de tierra de unos 50 metros, que sale a la izauierda de la carretera inmediatamente después de pasar el puente sobre el río Múrtiga.

En cuanto al conjunto de la mina, se puede dividir en dos partes, la dedicada exclusivamente a uso industrial y la dedicada a edificios auxiliares y de tipo administrativo, como talleres, laboratorios, oficinas, etc., que ocupan en su mayoría la parte más elevada del terreno. Se abastecía del agua del río para sus necesidades industriales pero no tenía agua potable ni instalaciones de saneamiento. Si tuvo en cambio luz eléctrica y teléfono mientras estuvo en funcionamiento.

De la mina, en la que trabajaban cien obreros, se extraía cobre y zinc. En la actualidad se
encuentra inundada. Perteneció a Hidronitro.
S. A., que la vendió hace cinco años a la empresa Promotora Internacional de Minería, S. A.
a la que pertenece hoy día. La extracción primitiva se abandonó debido al bajo rendimiento, dedicándose durante los últimos tiempos a
la obtención de balastro para la Renfe. lo que
hubo que dejar también por las mismas razones. Finalmente, fue cerrada en 1983, permaneciendo en estado de abandono desde entonces.

Promotora Internacional ha arrendado los terrenos a la multinacional Exxon, que está investigando la riqueza minera de la zona. Pero el conjunto residencial al que nos hemos referido sigue siendo propiedad de Hidronitro, S. A.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Al estar situado en una ladera de pronunciada pendiente, a unos 16 metros aproximadamente de la cota de la carretera y obtenida por desmontes y rellenos contenidos por muros de hormigón, existe una explanada en cuvos bordes se localizan tres edificios rectangulares lineales que albergan oficinas, talleres, laboratorios y almacenes diversos. En un bancal, un par de metros más elevado, se encuentra el taller eléctrico. Al borde mismo de la carretera se asientan otra serie de edificios de almacenaje y muelles de carga de mineral de características similares a los anteriores. Los enarmes edificios apareados destinados a albergar los lavaderos de mineral, se desarrollan desde la explanada superior hasta la carretera y aprovechan la pronunciada pendiente adaptándose a ella. A media altura, en ambos flancos de los lavaderos, existen dos torres de transformación de energía eléctrica.

No se localizan en el conjunto viviendas ni edificios destinados a cocinas o comedor.

A unos 600 metros aproximadamente y en dirección a La Nava existe un conjunto residencial, propiedad de la Compañía Minera, constituido por tres viviendas iguales, unifamiliares aisladas, de unos 150 metros cuadrados y de dos plantas, un edificio también de dos plantas y mayores dimensiones, posiblemente destinado a residencias de carácter no familiar: y un auinto edificio de una sola planta, más sencillo, que servía de vivienda para el guardo del conjunto. A pesar de ser de reciente creación, no existe esquema organizativo claro, encontrándose los edificios dispersos en la falda de una colina y asentados sobre bancales artificiales sustentados por muros de contención de piedra.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se supone mediante zanja corrida de hormigón en masa o armado en la mayoría de los edificios destinados a almacenes, oficinas, etc., y en las viviendas del núcleo residencial. En los edificios de los lavaderos, posiblemente mediante pozos aislados del mismo material. El estado es bueno aparentemente, no apreciéndose indicios de desperfectos originados por movimiento en las fundaciones.

b) Estructura

Constituida por muros de ladrillo cerámico macizo y espesores aproximados de 25-30 centímetros (1 pie), excepto en los lavaderos donde la estructura consiste en dos elementos triangulados de hormigón armado, paralelos y adaptados a la pendiente. El estado de conservación de los elementos estructurales es bueno.

c) Forjados

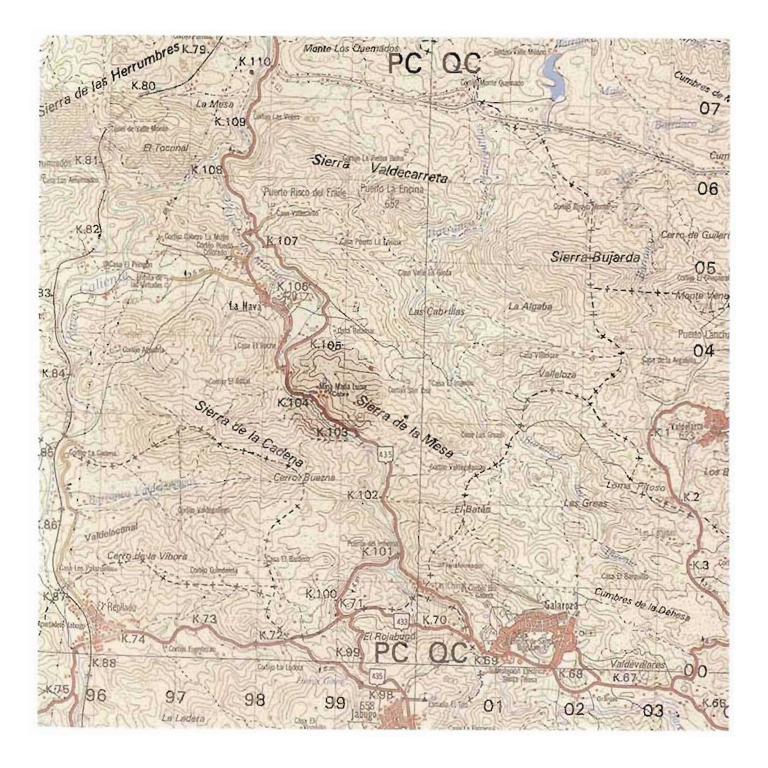
En el núcleo residencial los forjados son de viguetas prefabricadas de hormigón y bovedillas aligerantes. En los edificios industriales, se resuelven mediante elementos metálicos, cerchas o perfiles. En general en buen estado,

d) Cerramlentos

Todos los cerramientos en edificios industriales se encuentran enfoscados con mortero de cemento y pintados. En el conjunto residencial los acabados son similares o bien de ladrillo cara vista pintado. Se aprecian con frecuencia manchas de humedades en fachadas e interiores, procedentes de filtraciones y capilaridad.

e) Cublertas

Son a una o dos aguas, según características del edificio que se trate. Los edificios industriales cubren aguas mediante placas de fibrocemento onduladas (uralita), no hallándose en muy buen estado de conservación. Las viviendas lo hacen mediante teja árabe sobre tableros de casillones, y éstos, a su vez, sobre tabiques conejeros. Estas últimas sí se encuentran en buen estado,



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Guljo
CATEGORIA	Poblado toresta)
MUNICIPIO	Niebla

20	NA.	IAJI		40		NEŠ
	7.VII	J(4)	ι.	MI.	(しつ	AL 3

Distancia a C.M.	16 Km
Acceso	Ctra. local de Valverde a Palma del Condado. Pista forestal en el km 18
Eslado	La pista, deficiente en algunos tramos

MEDIO FISICO

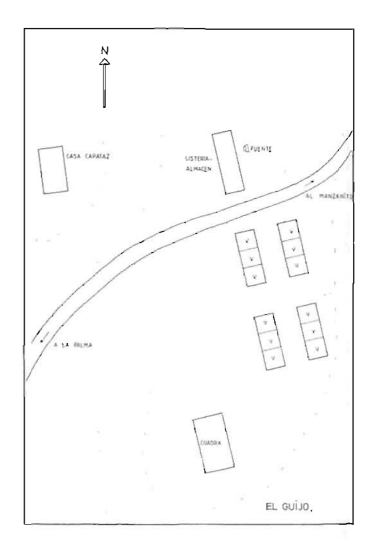
Situación	Al noroeste de Niebla, al este de la carretera y al norte del río Tinto
Relieve	Suaves ondulaciones en estribaciones de la Sierra
Allliud	150 m
Orieniación	<u> </u>
Orografia	Arrayo Huerta Quemado. Embalse de Manzanito
Vegetación terrend	Eucoliptos

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozo. Agua corriente en tres viviendas
Saneamlento	Sólo en tres viviendos
Electricidad	No tiene
Telélono	No tiene

EDIFICACION

Tlp. trazado	Bloques paralelos colocados a la largo del camino
N.º Edificios. Viviendas	11
Públicos	0

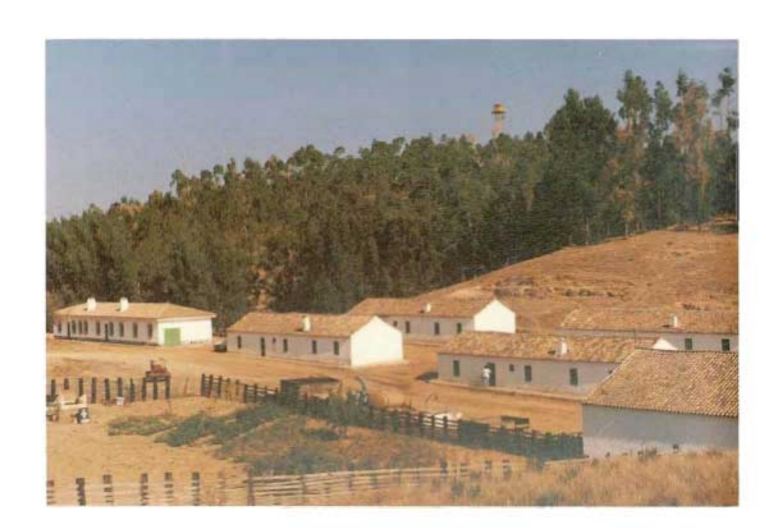






Anexos:	
Productivos Otro tipo	Cuadra almanás
Típ. Arquitectónica	Cuadra-almacén
	Bloques de planta tangular, de dos viviendas
	con cubierta a dos aguas
Materiales	Piedra, ladrillo, madero
	y teja árabe.
Estado de conservación:	
Bueno	General
Deficiente	Los forjados de 8 viviendas
Malo	
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o artí	stica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
	Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededores	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	2 personas (1 familia)
Nulo Permonente	2 personas (1 familia)
Nulo	2 personas (1 familia) 1 familia
Nulo Permonente	
Nulo Permonente Ocasional	
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	1 familia
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	1 familia 1971 Cese de las tareas de
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	1 familia 1971 Cese de las tareas de
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación: Traslado del
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del onal de IARA a otros lugares
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación: Traslado del
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del onal de IARA a otros lugares
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	1 familio 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del onal de IARA a otros lugares IARA
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del mai de IARA a otros lugares IARA No tiene
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del mal de IARA a otros lugares IARA No trene
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación perso PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	1 familia 1971 Cese de las tareas de repoblación. Traslado del mai de IARA a otros lugares IARA No tiene

Observaciones



El Guijo es un antiguo poblado forestal situado en las últimas estribaciones de la sierra de Huelva, ya en el límite con la depresión de Niebla y La Palma del Condado, que enlaza con la llamada Tierra Llana. Está comunicado con la carretera de La Palma a Valverde del Camino por un carril de tierra de unos 5 kilómetros en buenas condiciones que desembaca a 100 metros del punto donde comienza la repoblación de eucaliptos. Por sus cercanías discurren los arroyos de Huerta Quemada y de El Guijo, que aportan sus aquas al río Tinto.

El poblado es propiedad del IARA pero se asienta en terrenos del ayuntamiento de Niebla. Consta de cinco bloques de dos viviendas, uno de ellos de reciente construcción, una casa aislada y otro edificio más grande que fue dedicado a cuadras. En los tiempos de su total actividad existieron diez bloques más que fueron derribados en el momento del abandono.

Vive allí permanentemente un matrimonio que ocupa una de las viviendas del bloque nuevo. La otra estuvo ocupada hasta el mes de septiembre de 1985 por otra persona, sienda ambos trabajadores del IARA. Ocasionalmente es ocupada la casa aislada por el agente forestal de la zona. Estas tres viviendas disponen de saneamiento y agua corriente que, desde un pozo, llega a un depósito en alto mediante bomba de motor. El resto carece de estos servicios. Todo el conjunto carece así mismo de luz eléctrica y teléfono.

Existe el proyecto, aunque todavía en fase de estudio, de construir un pequeño pantano en la inmediaciones y dedicar el lugar a Aula de la Naturaleza para escolares, lo cual es iniciativa del ayuntamiento de Niebla y sería llevado a cabo a expensas del IARA.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por cuatro barracones de planta rectonaular cuyos lados mayores son paralelos al camino, dos a cada lado del mismo, un edificio de reciente construcción pero de características similares en cuanto a tamaño y distribución, y otro edificio más grande y alineado con los anteriores, que fue utilizado como cuadra y hoy sirve de almacén para los aperos de labranza. A corta distancia se encuentra aislada la casa del guarda dominando el conjunto desde una loma.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La tipología primitiva sólo se conserva en los cuatro bioques agrupados. Estos están formados por dos módulos. El acceso a cada uno de ellos da a fachadas diferentes. Los módulos se componen de un solón de planta rectangular al cual dan la puertas de dos dormitorios de planta cuadrada, una a cada lado, y la de la cocina. Todos tienen chimenea en una de las esquinas del salón.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ardinaria hasta 1 metro de altura y continuados con ladrillo cerámico en el muro perimetral, pilares centrales y divisiones interiores. Dinteles de madera. Solados de ladrillo prensado de 14 x 28 centímetros. Madera de rollizo y escuadrías en forjados de cubierta y elementos de carpinterío. Teja árabe en la cubierta

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

En el terreno se ha profundizado una zanja perimetral de 1 x 1 metro que se ha rellenado con piedra. Esta sobresale en superficie unos 10 centímetros y se utiliza como acera. Los pilares centrales apoyan sobre zapatas realizadas con el mismo sistema pero enrasadas con el terreno. No parece que los defectos detectados en los muros hayan sido producidos por la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria de 45 centímetros de espesor hasta 1 metro de altura. A partir de los mismos y hasta el arranque de las viguetas se remata con fábrica de ladrillo macizo cerámico a la capuchina. Posiblemente en la coronación del muro se utilice una frania de ladrillo a tizón.

Acusan grietas y pequeños alabeos en la coronación.

Los pilares centrales, de 40 x 50 centímetros, son de ladrillo cerámico macizo y se encuentran en buen estado.

c) Forjados

En cubierta están formados por una viga de apoyo central, de madera de 30 centímetros dediámetro, y viguetas de 20 centímetros, sobre las que apoyan tablones. Están en mal estado la mayoría debido a un fuerte ataque por parte de agentes xilótagos.

d) Fachadas

Se han enfoscado con mortero bastardo blanqueándose repetidamente. Los huecos

son pequeños pero suficientes. Están bastante deterioradas y con grietas, principalmente en esquinas y contorno de huecos. Ha desaparecido el enfoscado en zonas puntuales.

e) Cublertas

Son todas a dos aguas y de teja árabe. Al haber cedido el nivel del forjado, se observan abundantes alabeos. Las tejas se conservan todas en su lugar y en buen estado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

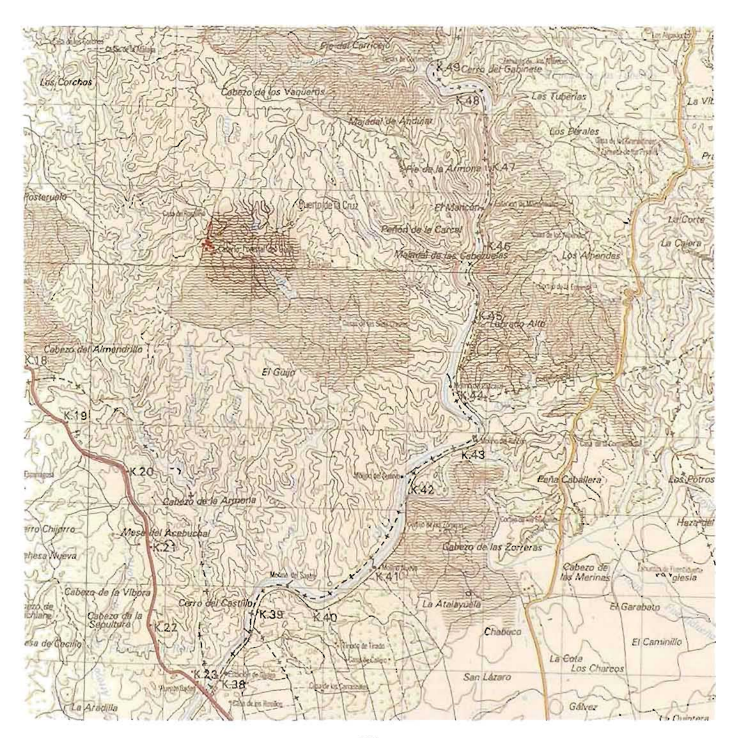
Carece de electrificación, aunque la red de baja se ha instalado en las viviendas, pendiente de un enganche general, que procederá a realizarse mediante grupo autónomo o bien al anterior poblado de El Manzanito, distante de éste unos 6 kilómetros,

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Cuenta con un yacimiento de agua suficiente para una población de 500 habitantes, que es distribuida a una fuente también de carácter general.

c) Dotación de saneamientos

El saneamiento está previsto vertiéndose directamente a una fosa séptica.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Manzanllo
CATEGORIA	Poblado foresta)
MUNICIPIO	Nlebla

COMUNICACIONES

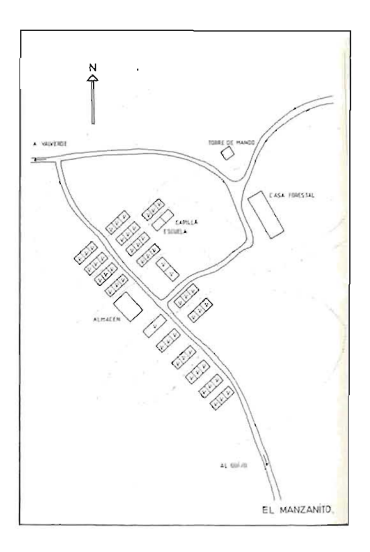
Distancia a	C. M28 Km
Acceso	Ctra. local de Valverde del Camino a La Palma del Condado. Carril de tierra en el km 9
Estado	Bueno

MEDIO FISICO	
Situación	Al noreste de Niebla y al este de la carretera. Al norte del río Tinto
Relieve	Sueves andulaciones en las estribaciones de la Sierra
Allllud	300 m
Orlentación	Noroeste-sureste (dirección de la calle)
Orografía	Rivera Casa de Valverde Embalse del Manzanito
Vegetación terreno colindante	Eucaliptos, Algo de alcomaque y pino

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozo. No tiene
Saneamlenio	No tiene
Electricidad	No liene
Teléfono	No tiene

EDIFICACION	
Tip. trazado	Bloques paralelos entre si y perpendiculares al sentido del camino







M. Fallicios	. Vívlendas	52
	Públicos	Escuela, capilla y cantino
	Anexos: Productivos Otro tipo	Cuadras Almacén
Tip. Arquite	ctónica	Bloques de tres viviendos de planta rectarigular y cubierta a dos aguas
Materiales		migón, madera y teja árabe
Estado de e	conservación:	
Buene	0	Genera
Defic	iente	2 viviendas
Malo		Escuela-capillo
Rulno	SO	
Arquitectur	a religiosa o ar	tística Na tiene
Estado de e	conservación	
Elementos	de Interės 	(Arquitectónico, Artístico Paisajístico
En el	núcleo	No tiene
£n los	a)rededores	No tiene
GRADO DE	OCUPACION	
Nulo		
	e	
Nulo	ė	
Nulo Permanent Ocasional		
Nulo Permanent Ocasional	e DESPOBLACION	
Nulo Permanent Ocasional	DESPOBLACION	1988
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva	DESPOBLACION ea	1985
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva	DESPOBLACION ea la Despoblació	
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva Causas de	DESPOBLACION ea la Despoblació personal	ón Cese de la tareas de republicación, Traslada de fijo de IARA a otros pueblos
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva Causas de	DESPOBLACION ea la Despoblació personal	ón Cese de la tareas de republicación, Traslada de fijo de IARA a otros pueblos
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva Causas de PROPIEDAD Particulare Estatal	DESPOBLACION ea la Despoblació personal	ón Cese de la tareas de republicación, Traslada de fijo de IARA a otros pueblos
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva Causas de PROPIEDAD Particulare	DESPOBLACION ea la Despoblació personal	ón Cese de la tareas de repoblación, Traslada de fijo de IARA a otros pueblos generalmente a Valverde
Nulo Permanent Ocasional FECHAS DE Momentán Progresiva Causas de PROPIEDAD Particulare Estatal	DESPOBLACION ea la Despoblació personal	ón Cese de la tareas de repoblación, Traslada de fijo de IARA a otros pueblos generalmente a Valverde

No urbanizable

No existen

Clasificación urbanística

Proyectos pendientes

Observaciones



El Manzanito es un poblado forestal situado a unas 4 kilómetros de El Guijo y comunicado con la carretera local de La Palma del Condado a Valverde del Camino por un catril de tierra de 5.6 kilómetros que se cage en el kilómetro 9 y, continuando hacia El Guijo, vuelve a salir a dicha carretera en el kilómetro 18.

El relieve circundante es suavemente ondulado formando una pequeña llanura alargada en el lugar donde se sitúan las edificaciones. En sus inmediaciones se encuentra el Pantano de El Manzanito. El núcleo está atravesado por un carril de tierra en dirección noroeste-sureste y se compone de bloques de viviendas, todas iguales, dispuestos perpendicularmente con respecto al camino y paralelos entre si, formando un ensanchamiento en la parte central, a modo de plaza, en el que dos de estos bloques están paralelos, empleándose una de ellas como almacén. Existían también una cantina o centro social, actualmente convertido en vivienda, un edificio dedicado en principio a cuadras y luego a almacén, y otro bloque para capilla y escuela. Se abastecía de agua por un pozo con bomba de motor, que la llevaba a una fuente situada en el centro del pueblo. Las viviendas carecen de todo tipo de servicios, ya que el motor de gasoil que producía la electricidad hasta hace poco, ha sido ya desmantelado.

El poblado, situado en terrenos del ayuntamiento de Niebla. fue construido por el antiguo ICONA. En él trobajaban fijas diecisiete familias: el resto del personal era itinerante, permaneciendo allí mientras duraban las tareas forestales. Posteriormente, al cambiar los métodos de trabajo, ya no fue necesario mantener allí a todos los trabajadores, por lo que quedaron ocupadas solamente las viviendas del personal fijo y se fueron cediendo algunos de las viviendas vacías a personas de Huelva. Valverde. Niebla, etc., para períodos de vacaciones, bien por parte del ayuntamiento, bien por parte de ICONA.

Finalmente, ha sido desocupado en agosto de 1985 por el personal del actual IARA, al que se ha facilitado casa en Valverde. Sin embargo, los porticulares que ocupaban algunas de las casas querían seguir manteniéndolas, pagando los gastos de mejora o rehabilitación.

Al igual que en El Guijo, existe sobre un montículo un edificio estrecho y alto que se emplea como torre de vigilancia y emisora por los guardas forestales para el control de la zono.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por 20 barracones de planta rectangular. Existe un eje principal a la largo del cual y perpendicularmente al mismo se agrupan 4 barracones en una de sus márgenes y alineados con estos otros 4 más en el otro margen. Detrás de estos últimos hay dos más, uno de las cuales funcionaba como capilla y escuela. Hacia la mitad del eje se crea un ensanchamiento donde dos edificios se disponen paralelos y retranqueados con

respecto a la alineación de los anteriores. El resto está formado por cinco barracones a un lado y dos a otro. No lejos y en el mismo sentido del eje hay otro edificio que fue destinado a cuadras. Los barracones están a distintos niveles, según la topografía.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Los barracones están formados por tres módulos. Se accede a los extremos por uña calle, y al central por la calle posterior. Los módulos se componen de un salón de planta cuadrada al que dan la puerla de un dormitorio y la de un pequeño distribuidor que comunica con dos domitorios más. Todas las viviendas poseen chimenea en el salón. Originalmente no tenían aseo, pero los nuevos usuarios los han construido en la mayoría de los casos. Se ha producido con frecuencia la unión de dos módulos con la consiguiente modificación de algunos de los huecos de fachada.

3. MATERIALES

Poredes perimetrales de ladrillo macizo. Hormigón armado en pilares y viga central. Ladrillo prensado en solados interiores y acero perimetral. Madera en rollizo o escuadría en forjados de cubierta y elementos de corpintería. Teja árabe como elemento de cubrición. Cielo raso de cañizo y escayolo

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizada a través de pequeñas zapatas de poca profundidad excavadas en la roca. Se han unido entre sí con riastras sobre las que apoyan los muros perimetrales. No existen defectos debidos al mal estado de la cimentación.

b) Estructuro

Realizada mediante pilares de hormigón empotrados en los muros perimetrales, más dos pilares centrales sobre los que se apoyan dos vigas prefabricadas de hormigón armado en forma de l, de 10 x 25 centímetros. Los muros perimetrales, de un pie de espesor de ladrillo macizo, se encuentran en buen estado, al igual que el resto de la estructura.

c) Forlados

En cubierta están formados por viguetas de rollizo, de aproximadamente 20 centímetros de diámetro, empotradas por uno de sus extremos en el muro y apoyando el opuesto sobre la viga central. El estado es bueno.

d) Fachadas

Enfoscadas con mortero de cemento y blanqueadas. Los huecos son de dimensiones amplias. Aparecen rejas en algunos casos y a veces ha sido sustituida la carpintería de madera por metálica. Buen estada en general.

e) Cublentas

En todas las casas son a dos aguas y de teja árabe. El estado de conservación de todas ellas suele ser bueno, aunque puntualmente aparecen deterioros que, por otrá parte, son fácilmente reparables.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

La actual red de distribución eléctrica está preparada para el antiguo suministro de un alternador a 125 v, movido por un tractor de 40 cv.

Esta línea carece de la seguridad y técnica moderna para adaptarla a un nuevo grupo eléctrico autónomo, siendo muy posible la conexión a una instalación eléctrica de 6.000 v que dista unos 4 kilómetros del último punto de enganche, situado en el Arroyo del Castaño, donde existe un grupo de motobomba de abastecimiento de agua de Valverde del Camino, y a una lavadora de áridos.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

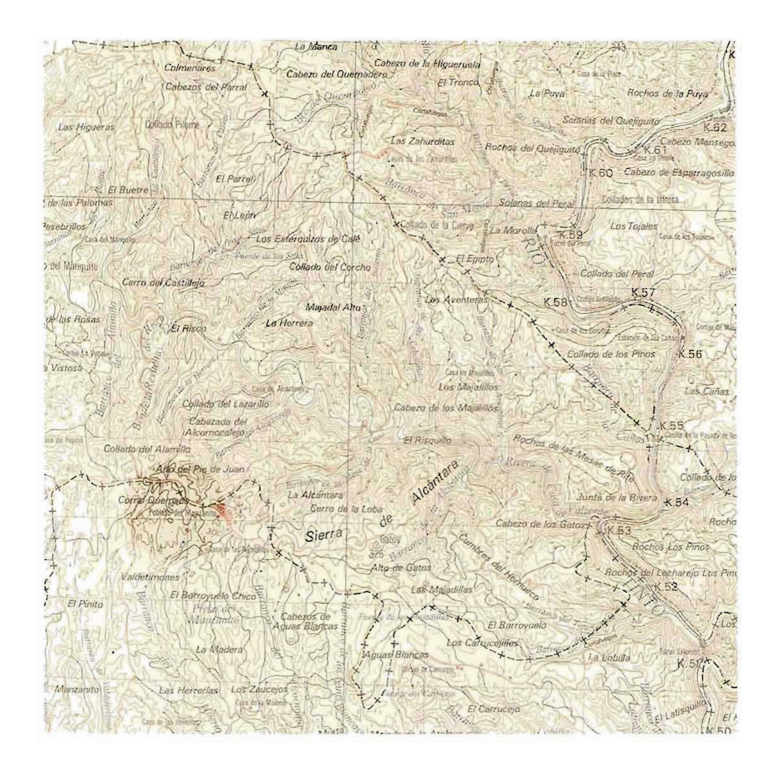
El acuífero de donde se suministra de agua potable al núcleo es mediante una red directa a una fuente general.

Este acuífero no es potable, dado que se ho constatado que en épocas de sequía el pozo no abastece.

No hay inconveniente alguno en localizar un yacimiento en las inmediaciones del poblado, incluso el aprovechamiento de un embalse existente de 50.000 metros cúbicos, aí que habría que incorporar una depuradora o planta de tratamiento que se encuentra a 500 metros del poblado.

c) Dotación de saneamiento

Las viviendas carecen de saneamiento y red de colector, pudiéndose realizar un vertido mediante decantación a barrancos próximos.



J	PROVINCIA
E) At	ENTIDAD
Poblado f	CATEGORIA
Al	MUNICIPIO

COMUNIC	CACIONES
---------	----------

Distancia a C.M.	21 Km
Acceso	Ctra. local de Almonte a Las Cabezudos. Pista forestal de 6 Km
Estado	Bueno, Asfaltada hasta Los Cobezudos

MEDIO FISICO

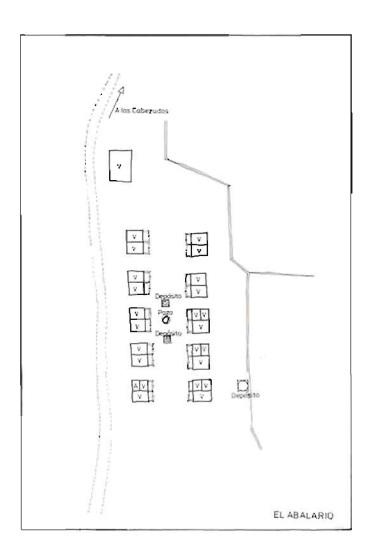
MEDIO FISICO	
Situación	Al suroeste de Almonte y a 4 Km de la costa (Playa de Castilla)
Relieve	Llano
Allifud	60 m
Orlentación	La calle, nareste-suroeste
Orografia	Lagunas del Río Loro
Vegetación terreno colladante	Eucaliptos

SERVICIOS

Agua: Abasteclmiento	Pozos. (Depósito de Los Cabezudos)	
Saneamiento	No tiene	
Electricidad	Sī tiene	
Telélono	No tiene	

FOIRCACION

EDIFICACION	
Tip. Irazado	Línea regular. Bloques paralelos a lo largo de una calle centra
N.º Edificios. Viviendos	24
Públicos	0







Anexos: Productivos Otro tipo	1 almacén
Tip. Arquitectónica	Edificios de dos o fres
	viviendas unifamiliares
	adosadas, de una sola cubierta a dos aquas
Materiales	Ladrillo, madera
Moteriales	y teja árabe
Estado de conservación:	1 1000 01000
Bueno	23 viviendas
Deficiente	1 viviendo
Malo	1 700000 1000
Ruinoso	
Arquitectura religioso o artis	fica No tiene
Estado de conservación	ico No ilene
Elementos de Interés	A November 1974 Charles and
Elementos de Interes	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	7 0/10/17/09/
En los girededores	
211100 01100000000	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	
Ocasional	20 vivendas ocupadas con particulares
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	1970-1971
Progresiva	10140000
Causas de la Despoblación	Cese de la republicación taresta:
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresas	IARA
	IARA
Otros	IARA
Otros Cargas	
Cargas	No tent
Cargas Clasififación urbanística	No tiene No urbanizable
Cargas Clasififación urbanistica Proyectos pendientes	No tiene No urbanizable No exister
Cargas Clasififación urbanística	No tiene No urbanizable



El Abalario es un antiguo poblado de repoblación forestal situado al sur de la villa de Almonte, comunicado con la carretera local de Almonte a Los Cabezudos por una pista de tierra de 9 kilómetros, ancha y en buenas condiciones, que continúa otros 4 kilómetros hasta empalmar con la carretera de la costa cerca de Mazagón.

Se encuentra en medio de un bosque de eucaliptos de repoblación, en terreno totalmente llano que forma parte de la gran llanura costera de Huelva, continuación de las Marismas del Guadalquivir y salpicado de pequenísimas lagunas, de las cuales las más cercanas son las del Río Loro.

Se abastece de agua mediante un pozo situado en la calle central y única, pero a su vez existe en El Abalario un depósito que abastece al poblado de Los Cabezudos. En uno de los pozos se advierte que el agua no es potable, aunque siempre se ha utilizado la misma por los habitantes del lugar sin que hubiera ningún problema. Las viviendas no disponen de instalaciones de agua corriente y saneamiento, pero sí de luz eléctrica.

El poblado se abandonó cuando finalizaron las tareas de repoblación por parte de ICONA al final de la década de los años sesenta, quedando las casas deshabitadas y en proceso de deterioro. Después comenzaron a ser ocupadas por personas de Almonte y Rociana principalmente, arreglándolas y habitándolas durante los fines de semano o época estival. mediante el único trámite de pedir permiso a la propiedad. Por lo tanto, las viviendas no son de propiedad particular ni están alquiladas. sino simplemente prestadas por el antiguo ICONA. El IARA tenía intención va en 1985 de desalojar a los ocupantes y destinar los edificios a otros fines en colaboración con otros organismos oficiales.

En nuestra opinión, El Abalario, al igual que La Mediana, tiene el interés esencial de constituir un pequeño núcleo en muy buen estado de conservación en una zona de paisaje agradable, a 4 kilómetros de la costa (Playa de Castilla) y cerca también del Coto de Doñana y a escasa distancia de El Rocío, cuya romería aporta aliciente a toda la zona.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El poblado consta simplemente de dos hileras de viviendas a lo largo de una sola calle central. Cada hilera tiene cinco bloques o edificios de dos o tres viviendas cada una. Están dispuestos de manera totalmente simétrica y tienen todos aproximadamente las mismas dimensiones. Separada unos 50 metros por el camino de entrada se encuentra la casa del guarda forestal. En el centro de la calle hay un pozo de agua potable y dos depósitos.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Se trata de viviendas muy sencillas, unifamiliares adosadas, de planta rectangular, una sola altura, una crujía y cubierta a dos aguas. Las veintitrés viviendas existentes están distribuidas en diez edificios, seis de los cuales constan de dos viviendas y los tres restantes de tres viviendas. En el otro edificio, originariamente de tres viviendas, una de ellas ha sido destabicada y convertida en almacén.

3. MATERIALES

Muro aparejado con ladrillo cerámico macizo de segunda, colocado a panderete con mortero bastardo. Tablones de madera en dinteles de puertas y ventanas. Tablones y tablozones de madera para sustento de la cubierto de teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se supone mediante zanja corrida de hormigón en masa. No se aprecian en las fundaciones grietas u otros síntomas que pudieran suponer fallos.

b) Estructura

Los muros son de un espesor de 20 a 25 cenfimetros y una altura aproximada de 2,4 metros. Están bien conservadas en general, excepto en la casa forestal que presenta desplomes y grietas.

c) Forjados

Están hechos con tablones alargados de madera de sección cuadrada de unos 10x10 centímetros, y entablados de madera. Buenestado general excepto en la casa forestal.

d) Fachadas

Todos los edificios se hallan enfoscados con mortero de cemento. Se aprecian algunas manchas y eflorescencias, productos de la humedad.

e) Cublertas

Todas las cubiertas son a dos aguas y constituidas de feja árabe. En tres de las viviendas se aprecian hundimientos parciales y desprendimiento de algunas tejas, debidos al abandono. El resto se encuentra en buen estado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

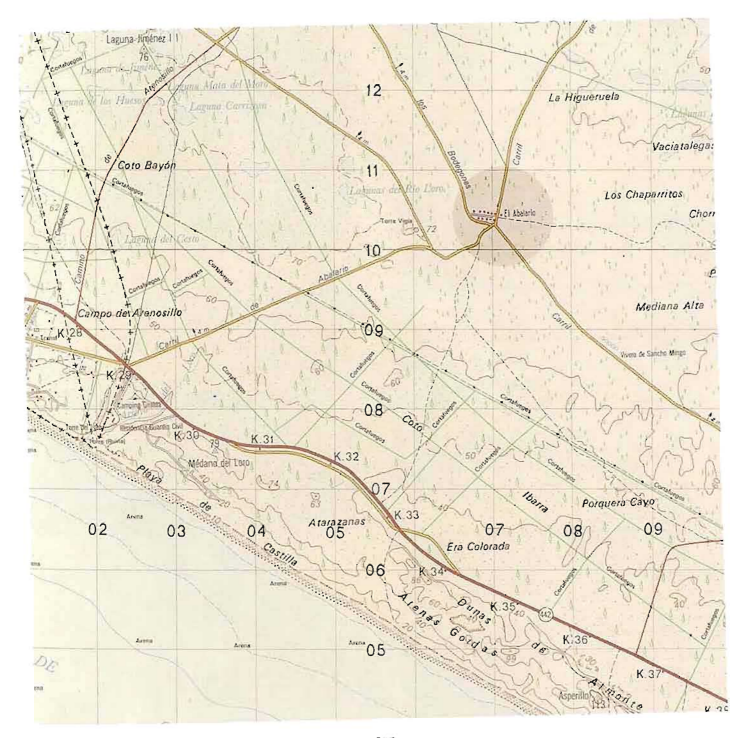
Posee un centro de transformación intemperie y una red aérea de baja tensión por la calle central alimentando las distintas manzanas. Por el tipo de viviendas, el grado de electrificación corresponde a Media con 4.400 w par vivienda.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Sería necesario realizar pruebas para determinar el caudal y comprobar el estado del equipo de sondeo, y hacer una nueva red de distribución de agua potable.

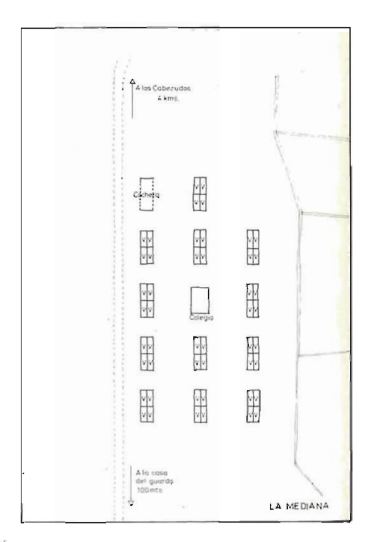
c) Dotación de saneamiento

Para posibilitar el saneamiento se tenderá una red de evacuación a una fosa séptica de adecuadas dimensiones.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	La Mediana
CATEGORIA	Poblado lorestal
MUNICIPIO	Almonte

Distancia a C.M.	18 Km
Acceso	Ctra: local de Almonte a Los Cabezudos, Pista forestal de 4 km
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al sur de Almonte y a unos 9 km de la costa (playa de Castilla)
Relieve	Llano
Alfilud	43 m
Orientación	La calle, en dirección este-oeste
Orografía	Arroyo Rocina Lagunas de Ansares y Vento
Vegetación terreno collndante	Eucaliptos
SERVICIOS	
Agua: Abaslecimienia	Pozo artesiano
Saneamienio	No fiene
Electricidad	51 tiene
Telélono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. Irazado	Regular Edificios alineados en tres hileras, separados por dos calles longitudinales
N.º Edificios, Viviendas	
Públicos	1 escuelo







Anexos: Productivos Otro tipo

Otro tipo	
	tas unifámiliares adosadas de una panta rectangular y cubierta a dos aguas
Materiales	Ladrillo, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	45 viviendas más escuelo
Deficiente	2 viviendas
Malo	1 viviendo
Rulnoso	1 edificio
Arquitectura religiosa o artís	flica No tiene
Estado de conservación	C30-961 3438/E80050
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artístico Paísajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nuio	
Permanente	
Ocasional	La mayor parte de las viviendas
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea Fir	noi décado de las sesenta
Progresivo	
Causas de la despoblación	Cese de las tareas de repoblación
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	IARA
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbanizable
Proyectos pendlentes	No existen
Observaciones	Las viviendas acupadas por particulares van a se desalojados por el IARA

en un futuro pròximo



Antiguo poblado de repoblación forestal, situado al suroeste de Almonte y comunicado por la carretera local de Almonte a Los Cabezudos, de donde parte un desvío a la izquierda que se divide en las dos pistas de tierra repectivas de El Abalorio y La Mediana, ésta última de 3 kilómetros de longitud y en buenas condiciones para el tráfico de turismos.

Se encuentra, al igual que El Abalario, en un terreno llano repoblado con eucaliptos y una pequeña plantación de pinos muy reciente. A escasa distancia están las Lagunas de Ansares y el Arroyo La Rociana que forma la Marisma del Rocío. Unos 9 kilómetros aproximadamente la separan de la costa.

El agua proviene de un pozo artesiano que alimenta mediante bomba de motor un depósito del que llega el agua corriente a las casas por medio de mangueras de goma. No existen instalaciones de saneamiento. La luz eléctrica, sin embargo, es suficiente y permite el empleo de algunos electrodométicos y televisión.

Antes de su abandono por parte del personal de ICONA que lo habitaba, el poblado tenía una escuela situada en un edificio que constituye el punto central del conjunto. No había iglesia ni ermitas cercanas, ni ningún otro edificio de interés artístico, siendo las más próximas las de Almonte y el Santuario de El Rocio.

Las fechas y causas de despoblación son las mismas que en El Abalario, así como el proceso de ocupación y rehabilitación de las viviendas por personas que las habitan ocasionalmente en fines de semana y época estival, procedentes esta vez de Huelva capital principalmente, siendo en su mayoría militares. La propiedad la tiene igualmente el IARA, que albergaba los mismos proyectos que para El Abalario. No obstante, en la actualidad muchas de las viviendas de La Mediana siguen ocupadas.

En cuanto al interés del caserío, estriba en su buen estado de conservación y posibilidades de abastecimiento de agua, en el número considerable de viviendas y en las mismas características que el poblado anterior en lo referente a su ubicación.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El poblado está formado por tres hileras paralelas de cuatro bloques de viviendas adosadas, cada uno de los cuales tiene cuatro casas. La segunda hilera consta, además, de otro edificio destinado a escuela. Estas hileras están separadas por dos calles de gran anchura, sin asfaltar, que son a su vez paralelas a la carrefera.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Viviendas unifamiliares adosadas, de planta rectangular y una altura. La única crujía es paralela a las tachadas. Cada bloque tiene dos viviendas con entrada orientada a un lado y otros dos con la entrada al lado contrario. La cubierta es a dos aguas. La casa del guarda forestal se encuentra aislada y separada unos 100 metros del resto. Es igualmente de planta rectangular, una altura, una crujía y cubierta a dos aguas.

3. MATERIALES

Muros aparejados con ladrillo cerámico macizo, colocado a panderete con mortero bastardo. Cubiertas de teja árabe y forjado de tablones de madero con un entablada igualmente de madera.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Zanjas de hormigón en masa sobre el terreno. No se aprecian fallos.

b) Estructura

Los muros, formados por fábricas de ladrillo cerámico macizo de segunda, se encuentran en buen estado en general, exceptuando três de las viviendas situadas en la tercera hilera, en las que se aprecia pérdida de verticalidad, y algunas pequeñas grietas.

c) Forjados

Tablones de madera de sección cuadrada de unos 10 ó 15 centímetros de lado, que sostienen listones colocados encima como soporte de la cubierta. En las tres viviendas antes mencionadas y en otra de la hilera central se aprecian desprendimientos, por abandono y pudrición de las cabezas de los tablones, siendo el estado de conservación en las demás satisfactorio.

d) Fachadas

Las fachadas presentan el hueco de entrada y dos o cuatro ventanas según las viviendas. Están entoscadas con mortero de cemento, apareciendo pintadas algunas de ellas. Lo conservación es buena en general.

e) Cublertas

Son todas a dos aguas y de teja árabe. En las viviendas anteriormente citadas existen hudimientos y falta de tejas.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

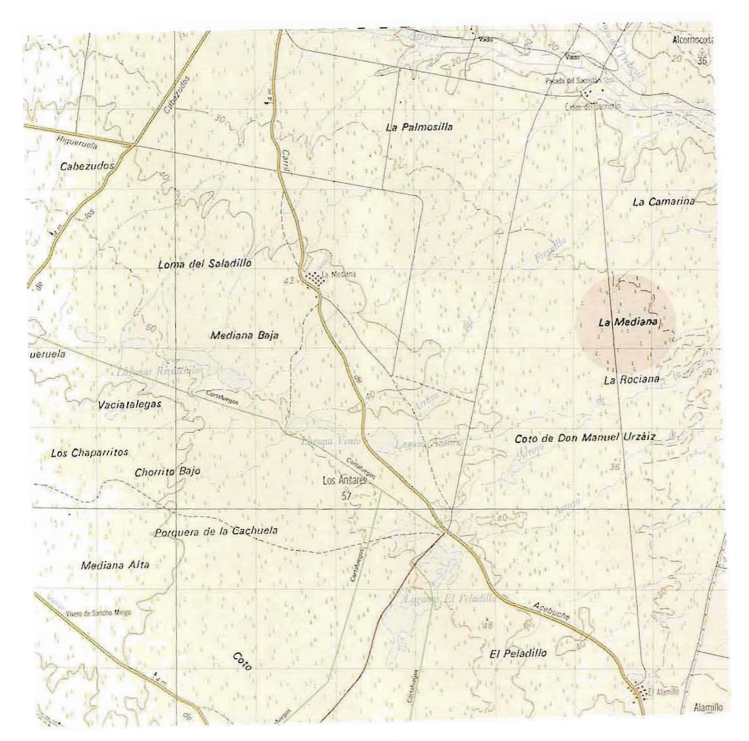
Carece de electrificación; el abandono en este sentido es total, y el punto más cercano de la línea de M.T. 15 ky El Loro; Cabezudos. Seña necesario el trazado de una línea aérea de M.T. de 5 kilómetros, la instalación de un centro de transformación intemperie y la electrificación total en baja tensión del lugar.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Se debe realizar una red de distribución de agua potable y se debe comprobar el estado del equipo de bombeo (grupo de presión a gas-oil)

c) Dotación de saneamiento

Para posibilitar el saneamiento se tenderó una red de evacuación a una fosa séptica de adecuadas dimensiones.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Estación de Gli Márquez
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Almonaster La Real

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.	9 Km
Acceso	Ctra local de Cortegana a Cerra de Andévalo
Estado	Bueno

MEDIO FISICO

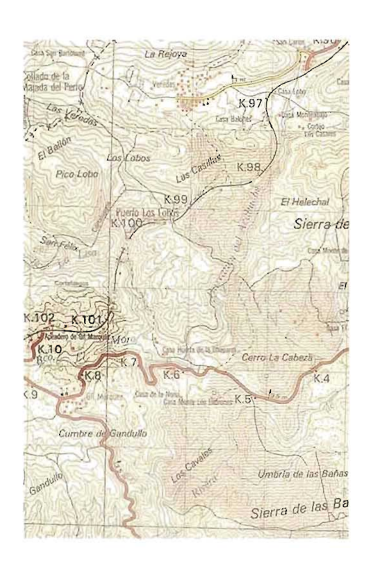
Situación	1 Km al naroeste de Gil Mârquez
Relieve	Casi Ilano, pequeños Iomas
Altitud	440 m
Orientación	Sur
Orografía	Barranco El Moro
Vegetación terreno colindante	Carrascas, pinas y encinas

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Fuente y depósito
Saneamiento	No tiene
Electricidad	Actualmente no tiene
Teléfono	No fierie

EDIFICACION

Tlp. Irazado	No existe
N.º Edificios. Viviendas	2
Públicos	Apeadero y oficina
Anexos: Productivos Otro tipo	

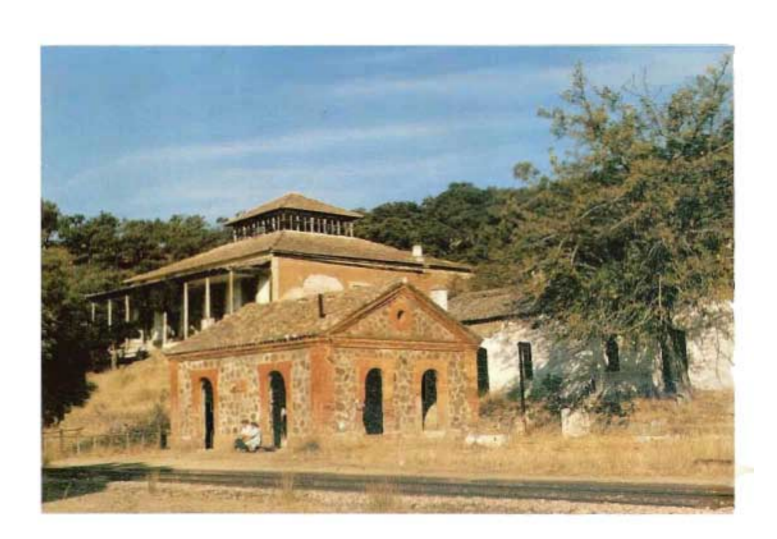






Tip. Arquitectónica	Vivienda unifamiliar
е	xenta de planta cuadrada.
	con parche y mirador central. Apeadero
Moteriales	Ladrillo, mampostería,
	madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	
Deliciente	El apeadero
Malo	Las aficinas (con 1 viv.)
Rulnoso	Vivienda principa
Arquitectura religiosa o ari	istlica No fiene
Estado de conservación	_
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	Interesante arquitectura en la vivienda principa
£n los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Nulo_ Permanente	<u> </u>
Nulo	<u> </u>
Nulo_ Permanente Ocasional	>
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Х
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	n Supresión de
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	n Supresión de estaciones en la linea
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	n Supresión de estaciones en la linea
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	n Supresión de estaciones en la linea
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	n Supresión de estaciones en la línea Zafra-Huelva
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	n Supresión de estaciones en la línea Zafra-Huelva
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	n Supresión de estaciones en la línea Zafra-Huelva
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	n Supresión de estaciones en la linea Zafra-Huelva REINFI
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	n Supresión de estaciones en la línea Zafra-Huelva RENFI
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasifilación urbanística	estaciones en la línea Zafra-Huelva REINFI No tiene No urbanizable
Nula Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	n Supresión de estaciones en la línea Zafra-Huelva RENFI

el apeadero



La estación de Gil Márquez es un pequeño conjunto de edificios típicos de las estaciones de ferrocarril, pero con una casa muy destacada de cierto interés arquitectónico.

Se encuentra a 1 kilómetro aproximadamente de la aldea de Gil Márquez, accediéndose por un desvío astaltado que parte de la carretera de Cortegana a Cerro de Anáevaio, a la salida del pueblo. El desvío acaba en una explanada atravesada por la vía férrea, al otro lado de la cual están las casas formando un bonito rincón con árboles de varios tipos. Sólo una de las viviendas, que hoy es de propiedad particular, está al mismo lado que la carretera.

Las instalaciones de agua corriente, que provenían de un depósito situado detrás de los edificios, y de electricidad existentes anteriormente, están actualmente en desuso.

Debido al cierre de muchas de las instalaciones de la línea Zafra-Huelva, los edificios destinados a vivienda y oficina fueron abandonados. No obstante, el tren sigue haciendo parada en esta estación, utilizándose el apeadero como sala de espera exclusivamente.

Todo el conjunto es propiedad de la Renfe. Su estado de conservación es demasiado malo como para considerar factible la rehabilitación.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Está formado por tres edificios aislados pera a escasos metros de distancia uno de otro, situados en la margen de la vía del terrocarril y destinados a vivienda, oficina y apeadera respectivamente, sin constituir ninguna tipología sino alineados paralelamente a la vía.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La única vivienda existente es unifamiliar, exenta, de planta cuadrada, con porche y un mirador acristalado en el centro. Tiene una sola altura, excepto el mirador, y dimensiones aproximadas de 16 X 16 metros. Está situada a nivel superior con respecto al resto de los edificios y tiene acceso mediante una escalinata central. Los techos son muy altos y recorridos en su totalidad por un zócalo de cerámica vidriada. El edificio dedicado a oficina es de una planta rectangular, una altura y una crujía, al igual que el apeadero, cubierto éste con dos arcos de medio punto en tres de sus lados.

3. MATERIALES

Ladrillo, mampostería, madera y teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

La vivienda y la oficina están cimentadas mediante zanjas. Se hallan en buen estado. El apeadero, directamente sobre el terreno.

b) Estructura

La vivienda tiene muros de ladrillo enfoscados y tres crujías. La oficina igual, pero con una crujía y el apeadera, muros de mampostería con una crujía. Los tres en mal estado.

c) Cublertas

Teja árabe a cuatro aguas en la vivienda y a dos aguas en los otros edificios. Mal estado.

d) Forjados

Viguería de rollizos de madera en mal estado.

PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Los Viejos
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Aroche

COMUNICACIONES

Distancia a C. M.	8:Km por senda. 21 km por carretera
Acceso	Ctra desde Cortegana
Estado	Bueno. Asfaltada

MEDIO FISICO

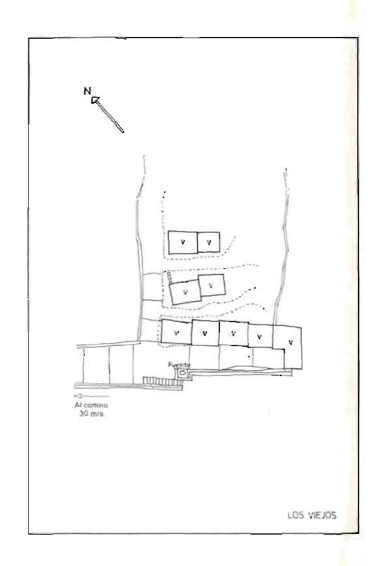
Situación	Al noroeste de Cortegana. A unos 500 m de la carretera
Relleve	Pequeña hondanada enfre cerros de 600 m
Alillud	540 m
Orlentación	Suroeste
Orografia	
Vegelación terrend colindante	Encinas, alcomoques y monte alto

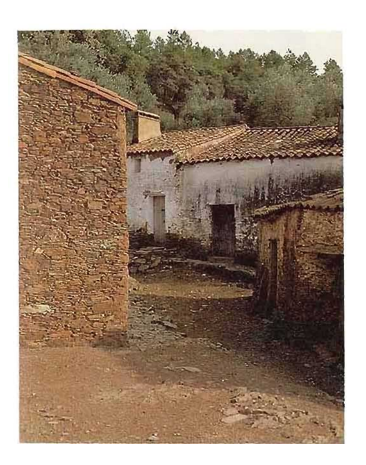
SERVICIOS

Agua: Abostecimiento	Pozo. No tiene agua corriente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telélono	No tiene

EDIFICACION

Tlp. trozado	Irregular
N.º Edificios. Viviendas	8
Públicos .	





Anexos:	
Productivos Otro lipo	Lalmacha
	1 almacén
Tlp. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares adosadas, de una planta
	una crujia y cubierta
	a dos aguas
Maferlales	Piedra, madera
	y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	6 viviendas
	y 1 almocén
Deficiente	
Malo	2 viviendas
Rulnoso	0
Arquitectura religiosa o artís	tlca No tiene
Estado de conservación	_
Elementos de Interés	(Arquitectônico, Artístico,
	Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	2 familias (6 personas)
Ocasional	2 (0)00.00 (0)
FECHAS DE DESPOSLACION	
Momentáneo	5 th 1 kg 1
Progresiva	
	Década de los setenta
Causas de la Despoblación	Década de los setenta Escasez de medios y falta de todos
	Escasez de medios y faita de todos
Causas de la Despoblación	Escasez de medios y faita de todos
Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Escasez de medios y falta de todos los servicios
PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Escasez de medios y faita de todos
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Escasez de medios y falta de todos los servicios
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Escasez de medios y falta de todos los servicios
PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal Empresas Otros	Escasez de medios y faíta de todos los servicios X
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Escasez de medios y faita de todos los servicios x
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatat Empresas Otros Cargas	Escasez de medios y faita de todos los servicios X No tiene No urbanizable
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Escasez de medios y faita de todos los servicios X



Los Viejos es la más pequeña de las cuatro aldeas de Las Cefiñas, y la única que se encuentra al borde de la carretera que une todas ellos desde Cortegana, al sur de la misma, comunicada por un carril de tierra de unos 500 metros que, subiendo primero una pequeña elevación del terreno, vuelve a descender al lado opuesto, donde se encuentran las casas en una hondonada. El lugar está rodeado de encinas y monte alto, en el que se alimentan los pacos cerdos y ovejas que tienen los habitantes de la aldea. Por sus cercanías discurre el barranco de Cubos,

Careciendo de todo tipo de servicios, se abostece de agua mediante un pozo situado frente a una de las dos viviendas ocupadas.

La población siempre fue muy escasa, na pasando de cincuenta habitantes, dodo los pocos edificios existentes. Pero el descenso más notorio se produjo entre 1950 y 1960, yo que en esta última fecha contaba solamente con diecinueve habitantes. Hoy día, solamente una familia de cinco personas y otro habitante más permanecen en la aldea, por folta de medios para trasladarse a otro pueblo. Ocupan dos viviendas, quedando otras cinco deshabitadas.

Aunque las casas y el emplazamiento forman un conjunto pintoresco. Los Viejos no tiene interés como núcleo a rehabilitar debido o su pequeña entidad.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Este pequeño núcleo está formado por sólo nueve viviendas, de las cuales cinco constituyen una hilera a lo largo del único espacio que se puede considerar como calle. Detrás de
ésto existen otras cuatro viviendas agrupadas
dos a dos paralelamente, y adaptándose a la
iopografía del lugar. Delante de las primeras
cosas hay una fuente y lavadero que suministra el agua patable al caserío.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las viviendas de Los Viejos son unifamiliares, adosadas por medianera, de planta cuadrada, una sola crujía y cubierta a dos aguas. Tienen una altura y consisten solamente en una habitación que, en algunos casos, se divide en dos

3. MATERIALES

Muros de mamposteria ordinaria. Cubiertas de teja árabe sustentadas par rollizos de madera. Igualmente son de madera los dinteles de puertas y ventanas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre el terreno. No se aprecian fisuras ni grietas debido a ello.

b) Estructura

Está formada por muras de mampostería de cuarenta a cincuenta centímeiros de espesor. Los mampuestos son de piedra caliza de pequeños tamaños en las zonas centrales y más grándes en las esquinas y pie de muro. Se encuentran en buen estado en todos los edificios del conjunto.

c) Forlados

Ejecutados con toblones de madera de sección rectangular, de unos 25 x 15 centímetros, su estado es satisfactorio.

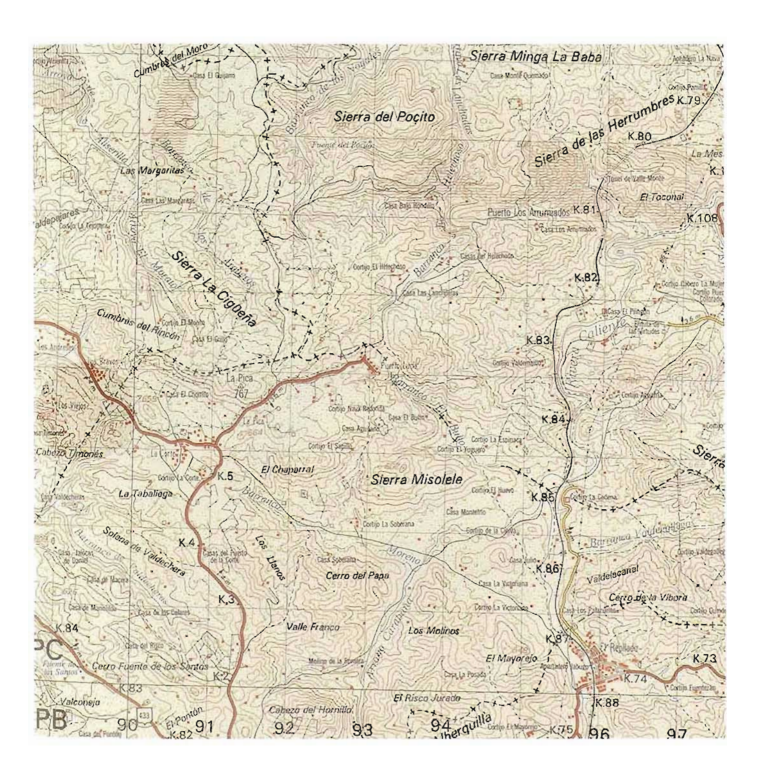


d) Fachadas

Se hallan enfoscadas en siete de las viviendas, quedando a cara vista en las dos más traseras. Las tres que están ocupadas se encuentran además encaladas. Los huecos son escasos y de pequeño tamaño, siendo totalmente nulas las ventanas en las dos casas posteriores. Presentan buen estado todas las de la primera hilera. En el resto aparecen desconchados y eflorescencias.

e) Cublerias

De teja árabe a dos aguas en todos los edificios, teniendo en algunos de ellos una gran superficie de poca inclinación en una de las vertientes y mucho menor en la opuesta. Todas en buen estado de conservación.



PROVINCIA	Hue)v	
ENTIDAD	Lomero	
CATEGORIA	8arrio (minero)	
MUNICIPIO	Cerro de Andévalo	

COMUNICACIONES

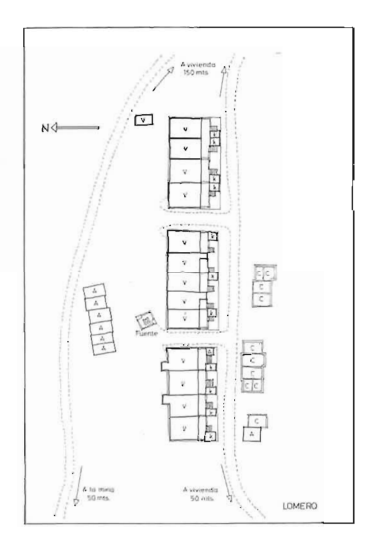
Distancia a C.M.	12 Km
Acceso	Ctra. local de Cabezas Rubias a la N-435. Carril de tierra de 500 m
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al norte del Cerro de Andévala, entre San Telmo y Valdelamusa
Relleve	Llano
Altitud	360 m
Orientación	Sur
Orografia	Rivera de La Pelada
Vegetación ferreno colindante	Eucaliptos

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Ernbalse de la Mina Agua carriente
Saneamlento	Si tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	Sí tiene (en una de las casas aisladas)

EDIFICACION

Tlp. Irozado	Lineal. Tres bloques de viviendas alineadas
N.ª Edificios, Viviendas	15
Públicos	0







Anexos: Productivos Ofro lipo

Ofro lipo	/os
Tlp. Arquitectónica	Viviendas unitamiliares de una planta, dos crujias, cubierta a dos aguas y terraza delantera
Materiales	Mamposteria, madera ladrillo γ teja årabe
Estado de conservaci	ón:
Bueno	12 viviendas
Deficiente) vivienda
Malo	2 viviendos
Rulnoso	
Arquitectura religiosa	o artística No fiene
Estado de conservaci	ón
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artísticos, Paisajistico)
En el núcleo	No tiene
GRADO DE OCUPACIO	N
Permanente	6 familias
Ocasional	
FECHAS DE DESPOSLAC	CIÓN
Momenláneo	
Progresiva	Desde 1950. Principalmente desde 1970
Causas de la Despob	Corte de la mino Corte de agua y luz
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresas	Sociedad de Piritas de Huelva
Otros	

No tiene

No existen

No urbanizable

(octubre de 1985)

Tres de los vecinos que quedan van a marcharse en un futuro inmediato

Cargas

Clasificación urbanística

Proyectos pendientes

Observaciones



Lomero es un pequeño conjunto de viviendas que alberga a los trabajadores de la mina de pirita situada a sus espaldas y a nivel algo más alto del terreno. Se encuentra a unos 500 metros de la carretera local que une la N-435 con Cabezas Rubias y Puebla de Guzmán, con acceso por carril de tierra en buen estado en el kilómetro 85. Hacia el norte quedan las últimas estribaciones de la Sierra de Aracena, y a escasa distancia discurre el río llamado Rivera Chica que, junto con otros, forma el Oraque, afluente del Odiel.

En la actualidad el núcleo dispone de todos los servicios excepto teléfono, aunque existe uno porticular en una de las casas que se encuentran al principio del camino de entrada. El agua corriente proviene del pequeño embalse de la mina, pero no siendo potable debe traerse ésta desde Valdelamusa. Existe saneamiento de reciente instalación, solamente en cuatro de las viviendas, en las que se ha habilitado una de las habitaciones para cuarto de baño o construido un pequeño anexo. Todas ellas disponen de luz eléctrica.

En actubre de 1985, seis de las viviendas, contando las dos aisladas de los extremos del núcleo, estaban ocupadas, es decir, cuatro viviendas de las pertenecientes a los tres bloques alineados. La mayoría de los habitantes de Lomero se fueron al haberles sido cortada el agua y la luz, durante un período de cierre transitorio de la mina. Esta ha sido comprada a su antigua propietarla, la Sociedad de Piritas de Huelva, por la compañía que explota la de San Telmo. Ibérica Minera,

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Está formado por tres bloques de viviendas alineadas en una explanada a la que llega el camino de acceso y en la que se encuentran también las edificaciones anexas: gallineros, situados frente a las fachadas principales, y almacenes, situados en la parte posterior.

El primero y el tercer bloque constan de cuatro viviendas y el segundo de cinco. Separadas de éstos hay otras dos viviendas aisladas, una a unos 150 metros antes de llegar al núcleo y otra a 50 aproximadamente después de rebasarlo.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las trece viviendas que forman propiamente el conjunto son unifamiliares, adosadas por medianera, de planta rectangular, una crujía paralela a la fachada y cubiertas a dos aguas. La habitación destinada a cocina se halla exenta y en una esquina de la terraza delantera que tienen las viviendas, existiendo únicamente en once de ellas. La habitación destinada a cuarto de baño es de construcción posterior y existe tan sólo en cuatro.

Las dos casas restantes son unifamiliares aisladas, con dos crujías y cubiertas a dos aguas. Son posteriores en su construcción y de un tamaño sensiblemente superior.

MATERIALES

Los muros son de mampostería o hueso. En los forjados se utilizan vigas y tablazón de madera y en las cubiertas teja árabe. Para algunos elementos como escaleras o barandillas de las terrazas se emplea el Jadrillo cerámico macizo. En algunas viviendas hay un falso techo construido con placas de escayola.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Colocada directamente sobre el terreno. Los suelos llevan una lechada de cemento. No se aprecian fallos.





b) Estructura

Los muros están construidos con mampuestos unidos a hueso y tienen un grosor de unos 30 centímetros. El estado de conservación es bueno, excepto en una vivienda en la que se hallan parcialmente destruidos a causa de posibles empujes laterales.

c) Forjados

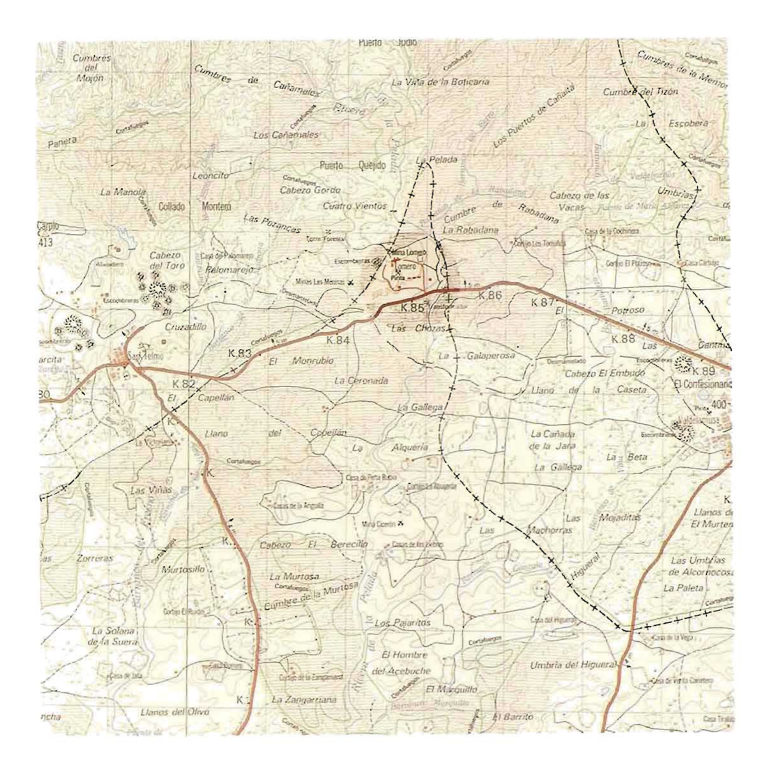
Formados por rollizos de madera sin trabajar y tablazón de pequeños listones. Sólo en una vivienda existe hundimiento parcial por pudrición de los rollizos debida a la humedad.

d) Fachadas

Están enfoscadas con mortero de cal de textura muy rugosa. Las ventanas son de amplias dimensiones exceptuando las del anexo de las cocinas. Aproximadamente la mitad de las viviendas presentan desconchados y un par de ellas grietas o pérdidas parciales del enfoscado.

e) Cubiertas

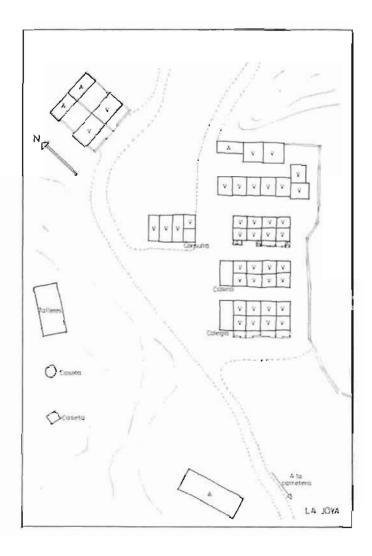
Son a dos aguas y de teja árabe. En general se conservan en buen estada, aunque aparecen algunas tejas sueltas, y en algunos de los anexos se ha sustituido la feja por planchas de fibrocemento. Sólo en una vivienda presenta estado de ruina.



PROVINCIA	руген
ENTIDAD	Ła Joya
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Cerro de Andévalo

COM	JUNIO	CACIO	ONES

Distancia a C. M.	17 Km (1)		
Acceso	Ctra local de San Telmo a Cabezas Rubias, Carril de tierra de 1 km		
Estado	El carril deficiente		
MEDIO FISICO			
Situación Al no	Al noroeste de Cerro de Andévalo y al lado sur de la carretera		
Relleve	Llana		
Altifud	260 m		
Orientación	Sur		
Orografía	Barranco del Huerto, rivera de Panera		
Vegetación ferreno colindante	Eucaliptos y monte alto		
SERVICIOS			
Agua: Abstecimiento	Pantano de La Joya Pozo		
Saneamiento	Si tiene		
Electricidad	Si tiene		
Telétono	Público		
EDIFICACION			
Tlp. trazado	Bloques de viviendas paralelas entre si y dos viviendas y otros edificios aislados		
N.º Edificios. Viviendas	39		







Públicos	Bar y escuela
Anexos: Productivos Otro tipo	1 gallinero 4
Tip. Arquiteciónica	Viviendas unifamiliares
	on una planta cuadrada.
	as y cubierta a dos aguas
Materiales	Adobe, madera, ladrillo y teja árabe
Estado de conservación:	_
8ueno	15 viviendas
Deficiente	2 vīv y varios (2)
Malo	3 viviendas
Rulnoso	Talleres y almacén
Arquitectura religiosa o adís	fica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	Pantano de La Joya
Nulo	
Permanente	7 habitantes
Permanente Ocasional	7 habitantes
	7 habitantes
Ocasional	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Marzo de 1982
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Marzo de 1982
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	Marzo de 1982 Cierre de la mina
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momeniánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Marzo de 1982 Cierre de la mina
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Marzo de 1982 Cierre de la mina
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Marzo de 1982 Cierre de la mina
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Cargas	Marzo de 1982 Cierre de la mina x
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Marzo de 1982 Cierre de la mina X
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Cargas	Marzo de 1982 Cierre de la mina X No tiene No urbanizable No existen
Propresas Otros Cargas Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística	Marzo de 1982 Cierre de la mina



La Joya es un antiguo poblado minero situado entre Cabezas Rubias y San Telmo y al noroeste del Cerro de Andévalo. En el kilómetro 97 de la carretera se coge un carril de aproximadamente 1 kilómetro, enfrente del cual está el caserío de Los Pajaritos. El acceso es bueno, excepto en algunos tramos que en época de lluvias están en malas condiciones. Se sitúa en un llano rodeado de cerros en torno a los 320-350 metros, detrás de uno de los cuales, hacia el sur, se encuentra el Pantano de La Joya o de la Bujarda, como se le conoce localmente.

De allí el núcleo se abastece de agua corriente, aunque para beber se utiliza la de unos pozos cercanos. Dispone también de los servicios de saneamiento, luz eléctrica y teléfono público. El lugar está rodeado de eucaliptos de repoblación, al igual que la zona circundante.

Además de las viviendas de los obreros, que se agrupan en varios bloques paralelos, existian en el núcleo edificios destinados a escuela, consultorio médico, bar o salón social, y algo más alejadas, las viviendas de la dirección, junto a las que se observa lo que fue cancha de baloncesto y de tenis. Asimismo aparecen a cierta distancia edificios de carácter industrial pertenecientes a las instalaciones de la mina.

Esta fue cerrada en 1982 provocando el rápido descenso de la población, que actualmente se reduce a siete vecinos, una docena de personas, la mayoría de avanzada edad que ocupan siete de las 39 viviendas que quedan. No obstante, el proceso de despoblación ha sido progresivo desde 1960. Junto con el cercano caserío de Los Pajaritos, ascendía la población a 462 habitantes en 1960 y a 105 poco antes del abandono.

Hoy día es propiedad de Hijos de Vázquez López. S. A con oficina en C/ Tendolera, de Huelva.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo de La Joya está formado por cinco bloques de viviendas paralelas entre sí y separadas por cuatro calles a las que dan las entradas principales de cada una de ellas, además de otro bloque también paralelo pero no alineado con los anteriores, y dos viviendas aisladas y a cierta distancia, de tamaño y morfología muy diferentes, que son las destinadas a la dirección.

Aparte de esta distribución fundamental de los edificios correspondientes a viviendas y centros públicos, como el casino, la escuela y una consulta médica, existe algo más separado otra serie de edificios de carácter industrial, entre los que destacan una nave dedicada a talleres y otra a almacén a la entrada del pueblo.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son viviendas unifamiliares adosadas, de una sola planta y una crujía, existiendo diferente número de viviendas en cada bloque, aunque predominan los de ocho módulos. Las cubiertas son a dos aguas, correspondiente cada una a una hilera de viviendas, ya que éstas tienen acceso por ambos lados del bloque. Algunas de ellas poseen porche o jardín delantero rodeado por un pequeño murete de ladrillo, y, en ciertos casos, se han unido dos de los módulos teniendo así entrado por las dos calles.

Las de dirección tienen igualmente una planta rectangular y cubierta a dos aguas pero su tamaño es muy superior y poseen porche con dos arcadas, un jardín delantero en forma de terraza y patios y dependencias traseros. Asimismo disponen de una cancha de baloncesto rudimentaria y pista de tenis.

3. MATERIALES

Adobe en los muros, madera para los forjados y teja árabe para las cubiertas. En algunos puntos se emplea también el ladrillo macizo y en las cubiertas de los almacenes placas de fibrocemento.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Zanjas de hormigón en masa en las viviendas. El resto de las edificaciones descansa directamente sobre el terreno. Buen estado en general en las viviendas aisladas.

b) Estructura

Formada por muros de adobe de unos 25 centímetros de espesor. En las viviendas se encuentran en buen estado, pero en el almacén y los talleres la conservación es peor, con existencia de grietas, desplomes y pérdida de verticalidad. El consultorio presenta humedad.

c) Forlados

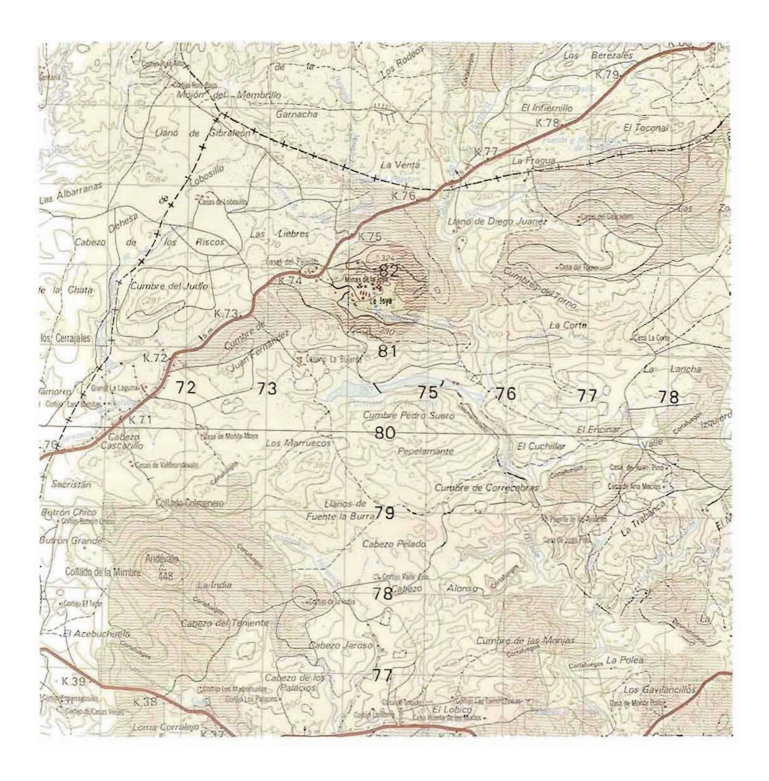
Tablones de 15 x 10 centímetros y entablado de madera sobre ellos. En la vivienda de dirección, la rotura de una de las vigas maestras ha originado el hundimiento parcial del forjado y, en consecuencia, de la cubierta. El almacén, que es el único realizado a base de rollizos, tiene falta de ellos en un 30 % de su superficie. El resto se conserva en estado satisfactorio, excepto la nave destinada a talleres, con hundimiento del 50 % del entoblado.

d) Fachadas

Guarnecidas con mortero de cal. Algunas pintadas. Su conservación es irregular alternándose los edificios en buen estado con aquéllos que presentan manchas y eflorescencias, e incluso falta parte de guarnecido por caída debida a la ausencia de cuidados. No obstante, la mayoría de las viviendas están bien, especialmente aquéllas que están todavía habitadas.

e) Cubiertas

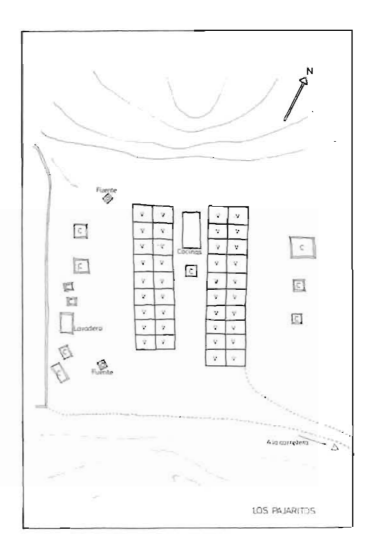
Aunque la mayoría son de teja árabe a dos aguas, existen algunas viviendas, y sobre todo pequeños almacenes o cobertizos anexos a ellas, que presentan una sola pendiente. Los almacenes, talleres y otro tipo de edificios auxiliares están cubiertos con chapas de uralita. El estado es bueno generalmente en todas las viviendas, excepto en la de dirección y en el consultorio. En los talleres es casi ruinoso y malo en el almacén.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Los Pajarlios
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Cerro de Andévalo

_					
C	$\cap N$	MIN	℩∼ℷ	CI	ONES

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	16 Km
Acceso	Ctra. local de San Telmo a Cabezos Rubias
Eslado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al borde de la carretera en el km 97
Relleve	Ladera de un pequeño cerro
Allflud	290 m
Orleniación	Sur-sureste
Orografia	Barranco de Bajos Lobosillos
Vegetación terreno colindante	Eucaliptos y encinas
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Dos pozos No agua corriente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	Si tiene
Telélono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. Irazado	Dos hileras de viviendas a la largo de una calle
N.º Edificios. Viviendas	38
Públicos	0
Anexos: Productivos Otro tipo	1 almacén







Tlp. Arquitectónica	adosadas o rectangul	s unifamiliares de una planta ar, una crujía, o a do <u>s aguas</u>
Materiales	Lo	idrillo, madera y teja árabe
Estado de conservación:		
Bueno		32 viviendas y un <u>almacén</u>
Deficiente		4 viviendas
Malo	2 viv. y carrole	
Rulnoso		
Arquitectura religiosa o a	rtístlea	No tiene
Estado de conservación		_
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Paisajistico)	
£n el núcleo	No tiene	
En los alrededores		

GRADO DE OCUPACION

Nulo	
Permanente	7 familias
Ocasional	4 familias

FECHAS DE DESPOBLACION

Momentánea	X
Progresiva	
Causas de la Despoblación	Cierre de la mina
	y falla de servicios

PROPIEDAD ACTUAL

PortIculores	
Estatal	
Empresos	TAMBO (Huelya)
Ofros	
Cargas	No tiens
Clasificación urbanística	Na urbanizaible
Proyectos pendlentes	No exister
Observaciones	



El pequeño coserío de Los Pajaritos formo parte del conjunto de viviendos para los trabajadores de la Mina de la Joya, donde existe el poblado del mismo nombre. Está ubicado en el kilómetro 74 al borde de la carretera local que une la N-435 con Puebla de Guzmán. entre San Telmo y Cabezas Rubias.

Está constituido por dos únicas hileras de viviendas adosadas, construidas en la ligera pendiente de un cerro que desciende hacia la carretera, con escaso vegetación en su entorno próximo y algo más abundante, de eucaliptos y encinas, en sus inmediaciones.

El conjunto dispone de luz eléctrica pero carece de agua corriente y saneamiento, abosteciéndose de agua potable mediante dos pozos, uno de ellos situado en el extremo izquierdo del núcleo.

El cierre de la mina en marzo de 1982 fue la causa y la fecha principal del abandono. Posteriormente se fueron algunos habitantes más, influyendo también en esto la falta de servicios. En la actualidad permanecen en el caserío siete vecinos que han hecho transformaciones tirando tabiques y ampliando viviendas, ocupando, por fanto, algunas más de las que en teoría hubieran habitado. Esta permanencia, es forzosa debido a la falta de medios para trasladarse. Otras cuatro viviendas son ocupadas como segunda residencia por personas de Huelva, Madrid y San Telmo. Queda, no obstante, un número considerable de viviendas deshabitadas.

El actual propietario de Los Pajoritos es distinto que el de La Joya. El lugar pertenece hoy día a la empresa TAMBO, de Huelvo.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por dos hileras de viviendas a lo largo de una calle central y ascendente, con una inclinación aproximada de 5°, que comienza en una explanada cercana a la carretera. La calle central, por la que se accede a 19 viviendas, está rematada en su parte superior por una editicación exenta destinada originalmente a cocina comunitario y en la actualidad a almacén. El resto de las viviendas tienen acceso por los lados de las hileras contrarios a la calle central, nueve a un lado y diez a otro. Estos espacios se encuentran semicerrados al campo mediante chozos, lavaderos o corrales que los configuran ligeramente como otros dos calles.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Los viviendos de Los Pajaritos son unifamiliares. de una altura, adosadas por medianera, con planta cuadrada y dos crujías, accediéndose a ellas por ambas fachadas. Tienen cubiertas a dos aguas en las que destaca un bosque de pequeñas chimeneas características, todas cuadradas, rematadas por un tejadillo a dos aguas realizado en material cerámico retractorio.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria guarnecidos con mortero de cal. Madera en dinteles y forjados. Teja árabe para las cubiertas. En la cocina comunitaria y en los edificios anexos, los muros aparecen a cara vista, sin el guarnecido de cal.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Por las características, se supone mediante zanjas corridas de hormigón en masa, sin problemas aparentes.



b) Estructura

Está formada por mutos de mamposteria ordinaria de unos 50 centímetros de espesor, con capa de mortero de 1,5 centímetros aproximadamente. Se colocan escalonadamente debido a la inclinación del terreno, quedando unos 60 centímetros de muro sin quarnecido de veso bajo el tejado

c) Forlados

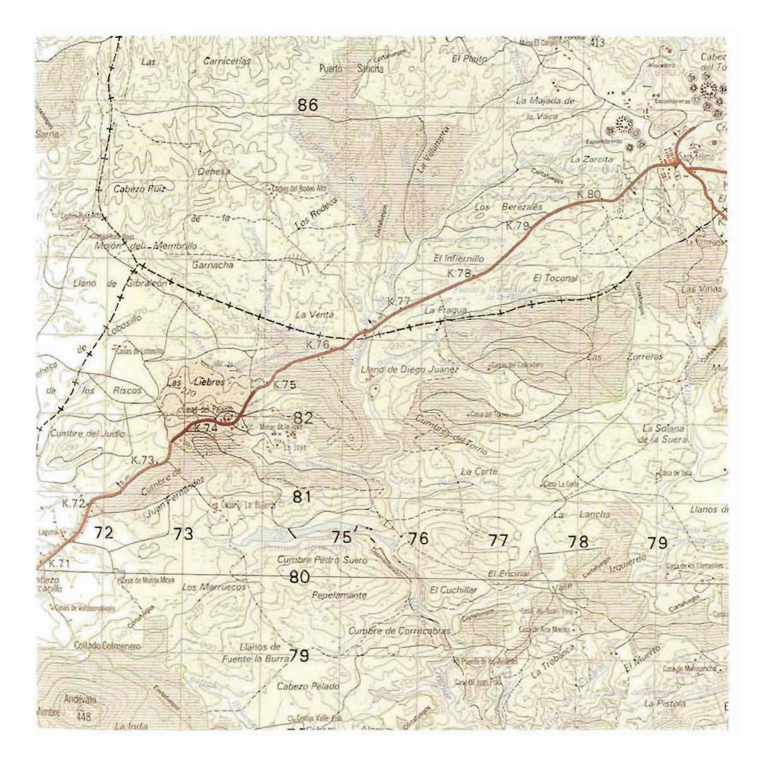
Formados por maderos de sección cuadrada de 20 x 20 centímetros y entablado superior. Buen estado general, excepto en dos viviendas que presentan derrumbes parciales

d) Fachadas

Guarnecidas con mortero de yeso Los huecos son de tamaño mediano con dinteles de madera, tanto en puertas como en ventanas, de unos doce centímetros de ancho. Se aprecian algunas manchas producto de lo humedad en las fachadas principales. Pero el problema fundamental es la filtración de las aguas de lluvia por las caras vistas de los muros laterales debida al escalonamiento de las viviendas.

e) Cublertas

Son a dos aguas. Se encuentran en bastante buen estado, aunque hay falta de tejas en algunas viviendas pero sin crear graves problemas. Sólo en dos de ellas la conservación es mala a causa del deterioro de los forjados antes mencionado.





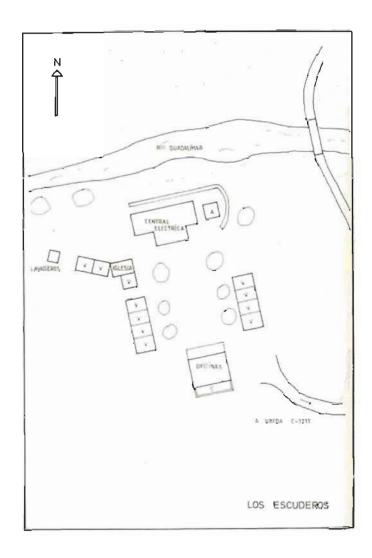
JAEN

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Los Escuderos
CATEGORIA	Central eléctrica
MUNICIPIO	Rus

Olstancia a C. M.	
Acceso	Ctra, C-3217 De svío en el km 25
Estado	Carril de fierra de unos 6 km muy malo
MEDIO FISICO	
Situación	Al norte de Rus y al sur de Arquillos, A orillas del río Guadalimar
Relieve	Llana, al pie de una pequeña colina
Altitud	
Orlentación	No es único
Orografia	Rio Guadalima
Vegetación terreno colindante	Vegeración de ribera, cañas, juncos, álamos, olivos, etc.
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Del río No agua corriente
Saneamlerita	No tiene
Electricidad	Antes si tenio
Telélono	No tiene
EDIFICACION	
TIp. Irazado	Edificios en torno a anada formando un rectángulo

11

N.º Edificios. Viviendos







Públicos	Iglesia y oficinas
Anexos:	igiesia y Oneirios
Productivos	Central
Otro tipo	Almacén
Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	adosadas de una planta
	y cubierta a dos aguas
	nposteria, ladrillo cerámico árabe y viguetas metálicas
Estado de conservación:	
Bueno	<u>0</u>
Deficiente	Almacén
Malo	2 viv., Iglesia y oficina
Rulnoso	El resto
Arquitectura religiosa o artí	
	popular reciente
Estado de conservación	Malo
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artístico,
	Paisajístico)
En el núcleo	Paisajistico)
En el núcleo En los alrededores	Bonita zona del curso del río
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION	Bonita zona del curso del río
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	Bonita zona del
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION	Bonita zona del curso del río
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	Bonita zona del curso del río
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	Bonita zona del curso del río X
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970 Abandono de la central
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970 Abandono de la central
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970 Abandona de la central
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Bonita zona del curso del río X Entre 1960 y 1970 Abandona de la central
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Bonita zona del curso del río XX Entre 1960 y 1970 Abandono de la central Sevillana

Los Escuderos es un conjunto de edificaciones pertenecientes a una central eléctrica situada en el río Guadalimar, donde en 1905 se construyó la pequeña presa de El Vado de Las Hoyas. Se encuentra entre Arquillos y Rus, con acceso en pésimas condiciones desde Canena y algo mejor, aunque deficiente para turismos, desde la carretera C-3217 de La Carolina a Ubeda, tomando por un carril de tierra en el kilómetro 25, a unos 5 de Arquillos.

Está totalmente deshabitada y en estado ruinoso debido principalmente a la gran humedad del terreno. El lugar de emplazamiento es una terraza llana de la margen izquierda del río con vegetación abundante de ribera, seguida por cultivos de olivos y cereal.

La central debió abandonarse antes de 1970, produciéndose la despoblación instantáneamente, ya que para entonces no figura en el censo. Dada la escasa entidad, su población nunca fue numerosa. El número de viviendas se reduce a diez y en 1960 tenía 43 habitantes.

El lugar es agradable por el paisaje y las posibilidades de recreo que ofrece el río, pero el estado ruinoso de las edificaciones hace impracticable su rehabilitación.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está definido por una plaza de planta cuadrada, conformada en dos de sus lados por bloques de cuatro viviendas cada uno. En un tercer lado se encuentra una construcción que reunía los servicios sociales del núcleo, y frente al mismo, en el cuarto lado, el edificio de la central eléctrica. Formo parte también del conjunto una capilla con un par de casas adosadas en su parte posterior.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Dado el avanzado estado de ruina de las

construcciones, ha sido imposible reconocer la tipología original.

MATERIALES

Se ha usado la piedra en muros y acerados perimetrales. Divisiones interiores de ladrillo cerámico macizo. Cielos rasos de escayola Madera en forjados y elementos de carpintería, excepto en el edificio de la central que usa viquetas metálicas. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado con un cajeado perimetral, pero su ejecución no ha sido suficientemente buena para impedir el paso de la humedad del suelo hasta los muros.

b) Estructura

Los muros de mampostería ordinaria de unos 40 centímetros de espesor se ven muy atectados por la humedad del suelo. Aparte presentan pérdida de verticalidad, alabeas y derrumbes puntuales en su coronación. El estado, por lo tanto, es muy deficiente.

c) Forlados

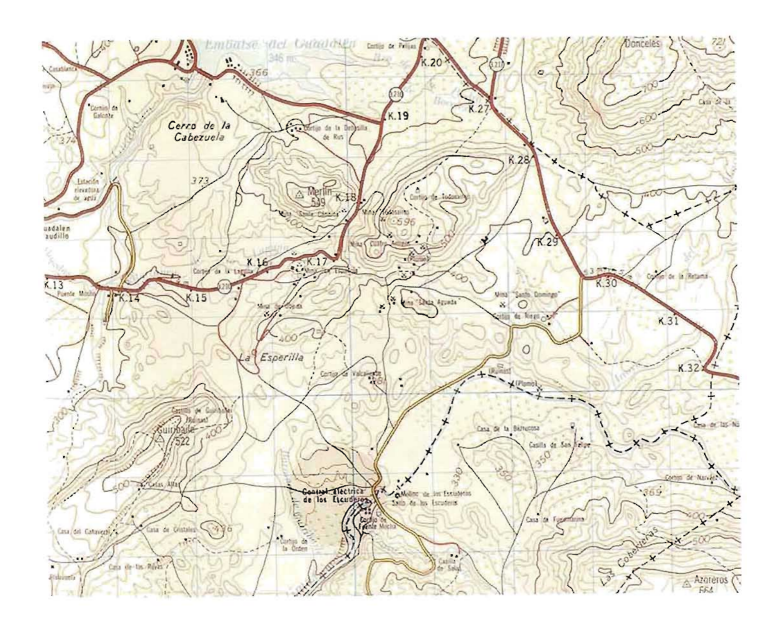
Los de cubierta se han realizado con viguetas de madera de 15 cm. de diámetro y cañizo. Prácticamente no queda ninguno. El forjado de entre plantas en la central se ejecutó con viguetas metálicas, bovedillas y capa de compresión. Del mismo sólo quedan las cabezas de las viguetas empotradas en los muros.

d) Fachadas

Enfoscadas con mortero de cal. Están fuertemente atacadas por la humedad, habienda desaparecido el enfoscado en numerosas zonas

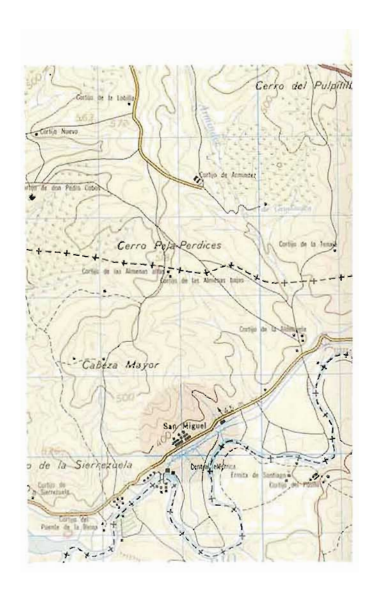
e) Cublertas

Eran o dos y cuatro aguas y de teja árabe. Han desaparecido en casi todos los edificios y en los restantes acusan derrumbamientos puntuales y alabeos.



PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	San Miguel
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	ppedD

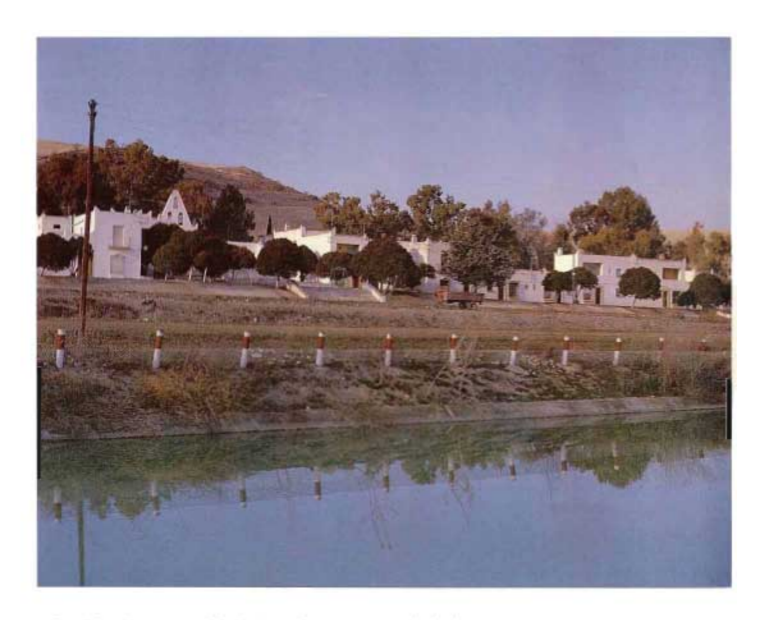
Distancia a C.M.	21 Km
Acceso	Ctra, C-325. Desvío en el km 10 cogiendo la carretera local a Peal de Becerro
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	Al sureste de Ubeda y en la margen derecha del río Guadalquivir
Relieve	ilano
Alfillud	380 m
Orlentación	Las calles este-oeste
Orografía	Rio Guadalquivir
Vegelación terreno colindante	Terreno de cultivo, muy pocos pinos y alivos
SERVICIOS	
Agua: Abostecimiento	Canal desde el río y manantiales
Saneamiento	Algunas viviendas
Electricidad	Si tiene
Teléfono	5ï liene
EDIFICACION	
Tip. Irazado	Regular, 4 manzanas o largo de una calle fransversal
N.º Edilicios. Viviendas	57
Públicos	Escueta, iglesia, centro social







Anexos: Productivos	
Otro tipo	i almacen
Tip. Arguitectónica	Viviendas unifamiliares
	adosadas de una
	y dos plantas
Materiales	Mampostería, viguetas de hormigán, losa cerámica
Estado de conservación:	
Bueno	30 viv. y la iglesia
Deficiente	20 viv. públicas
Mala	7 viviendas
Rulnoso	
Arquitecturo religioso o artis	Ilca Iglesia sin Interés artístico
Estado de conservación	Bueno
Elementos de Interés	(Arquifectónico, Artístico, Paisajístico)
£n el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	10 familias Unas 20 personas
Ocasional	
FECHAS DE DESPOSLACION	
Momentánea	
Progresiva	Desde hace 16 a 18 años
Causas de la Despoblación	
	del campo Imposibilidad
	de pagar renta
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	5 viviendas
railicaia 62	
Estatal	IRIDA
	IRIDA
Estatal	IRIDA
Estatal Empresas	IRIDA No tiene
Estatal Empresas Otros	
Estatal Empresas Otros Corgos	



San Miguel es un poblado de colonización situado en las cercanías del Embalse de Doña Aldonza, casi a orillas del Guadalquivir y al borde de la carretera local que une la C-325 de Ubeda a Iznallaz, con la C-323 de Villacarrillo a Huércal-Overa. Se trata de una zona bastante llana, todo dedicada a cultivas, donde el ría forma varios meandros y recage las aguas de su afluente el Guadiana Menor, quedando flaqueada al norte y sureste par los cerros de Cabeza Mayor de 560 metros y El Gato de 571 respectivamente

Fue creado por el IRBA en 1955 para cultivar 400 Ha , de tierra con algodón, tabaco y remolacha. Hubo alrededor de 55 colonos a los que se les dio una vivienda en arrendamiento, que en un plazo determinado de tiempo pasaría a ser de su propiedad, y 0,5 Ha., de tierra para usufructo propio. El bajo rendimiento y la imposibilidad de pagar el precio estipulado provocó la emigración y consecuente despoblación progresiva de San Miguel desde finales de los años sesenta. Sólo cinco personas tienen actualmente la vivienda en propiedad.

Hace pocos años se volvió a hacer una nueva parcelación de aquellas 400 Ha. que en principio se dieron a los primeros colonos, y se sustituyeron los cultivos citados por el cereal, que necesitaba menos mano de obra.

Hoy día están viviendo en San Miguel diez vecinos (unas veinte personas), la mayoría de ellos jubilados o en paro.

El poblado consta de los servicios de luz eléctrica, telétono público y agua corriente que sube a un depósito a partir de un canal paralelo al río. Esta es potable según estaciones. Cuando no lo es, se abastecen de manantiales. El saneamiento existe completo en algunas viviendas por haber hecho reformas los inquilinos. En otras en muy deficiente. Anteriormente hubo dos edificios para escuelas, una casa cultural, un «teleclub» y un almacén, aparte de la iglesia, todo ello actualmente cerrado pero en condiciones muy aceptables de reutilización, así como la mayoría de las viviendas.

El conjunto ofrece bastante interés con vistos a su rehabilitación.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

San Miguel, al ser un poblado de colonización agraria, responde a un esquema claro en su concepción. El pueblo está definido por dos ejes, uno paralelo a la carretera y otro central perpendícular al anterior, quedando en éste último, situados al fondo. los edificios de capilla y escuelas, flanqueados por una pequeña plaza con una fuente. escalinata y jardincillos laterales. El eje central define una simetría que crea cuatro manzanas. Los dos más próximos a la carretera tienen viviendas que comparten la tapia del corral, dando la entrada de las delanteras a la calle Ronda del Río y la de los posteriores a las calles Baeza y Ubeda respectivamente. Las manzanas traseras están compuestas por una solo hilera de viviendas, cuya entrada se hace por las dos últimas calles mencionadas.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen dos tipos únicos de vivienda, de una y dos plantas. Las primeras constan de un pequeño recibidor con puerta que abre a un salón rectangular con chimenea centrada en el lateral izquierdo; a ambos lados de la misma se sitúan sendas habitaciones cuadradas; una puerta al tondo del salón comunica con el patio y la cocina, situada ésta en el mismo, y un sanitario simple sustituido en algunas casas por un aseo completo.

Las viviendas de dos plantas constan de un salón de planta rectangular al fondo del cual un pequeño distribuidor da acceso a una habitación también rectangular, la puerto del patio y la escalera que comunica con la planta superior. En ésta están los dormitorios, uno de los cuales posee una pequeña terraza.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria tomados con mortero bastardo. Ladrillo macizo en las separaciones interiores, en la formación de la bóveda de escalera y en las jambas y recrecidos de pie de ventanas. Baldosa cerámica en los suelos. Viguetas de hormigón y bovedi-

llas cerámicas en los forjados. Madera en escuadría en los elementos de carpintería.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se han ejecutado a través de tres zanjas corridas de poca profundidad y anchura. Se presentan huellas de humedad a pie de muro.

b) Estructura

Los muros son de mampostería de piedra no labrada, de 50 centímetros de espesor. Se encuentran en buen estado en la gran mayoría de las viviendas, presentándose en las esquinas de las manzanas principalmente grietas verticales de fácil reparación, posiblemente debidas a un mal asentamiento en el terreno.

c) Forjados

Los forjados de primera planta y cubierta son idénticos. Están consituidos por viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas con una pequeña capa de compresión: El estado en la primera planta es bueno en general. Sin embargo, en la cubierta se presentan deterioros en muchos casos, debidos en su mayoría a la filtración de agua de lluvia.

d) Fachadas

Están enfoscadas, al igual que el interior de las viviendas. Los huecos de ventanas, que son de 1 x 1,20 metros, están protegidos por rejas imitando al estilo andaluz. El estado de conservación es deficiente en las casas no habitadas, llegando a presentarse el desplome de pies de ventanas en bastántes casos.

e) Cublertas

Las cubiertas son planas, formadas por un relleno de granza con el que se crean pequeñas pendientes de desagúe y una tongada de ladrillo prensado. Se observaron deterioros por falfa de capa impermeabilizante.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

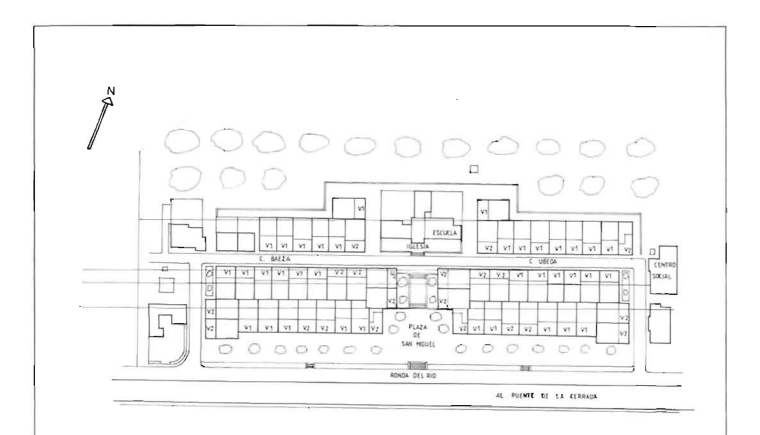
El núcleo posee dotación eléctrica que no presenta problemas de suministro; sólo se hace necesario el dotar de nueva instalación individual a alguna de las viviendas.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Las viviendas poseen agua corriente, aunque en la mayoría de los casos se trata de un único punto de toma.

c) Dotación de saneamlento

El estado de la red de saneamiento es bueno, pero de incrementarse el número de habitantes previstos originalmente, puede resultar insuficiente.



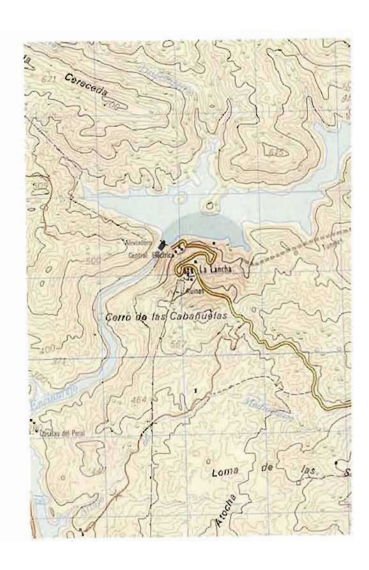
VI-SEVIENDAS UNA PLANTA

V7 - WYIENDAS DOS PLANTAS

SAN MIGUEL

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	La Lancho
CATEGORIA	Poblado de embalse
MUNICIPIO	Andúlar

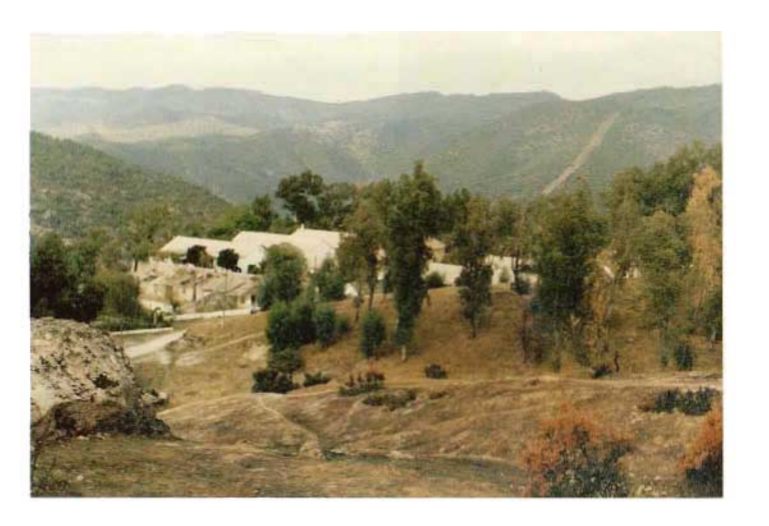
Distancia a C.M.	35 Km
Acceso	Ctra local de Andújar a Puertollano. Desvío en el km 14
Estado	El carril de tierra mala en algunos tramos
MEDIO FISICO	
Situación	Al norte de Andújor junto al Embalse del Jándula
Relieve	Abrupto
Altitud	490 m
Orientación	
Orografia	Rio Jándula
Vegetación terreno collndante	Monte alto y algo de eucalipto
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Manantial y embalse
Saneamiento	Si tiene
Electricidad	Si tiene
Telélono	Si tiene
EDIFICACION	
Tip. frazado	Regular Bloques de viviendas adosadas dispuestas paralelamente
N.º Edificios. Viviendas	26
Públicos	latesia







Anexos: Productivos Otro lipo	Central energia eléctrica
Tlp. Arquitectónico	Viviendas unifamiliares adosadas de una planta Barracón plurifamiliar
Materiales	Piedra, madera, fibrocemento
Eslado de conservación:	
Bueno	14 viviendas
Deficiente	4 viviendas
Malo	8 viviendas
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o artís	stlca Iglesia
Estado de conservación	Bueno
Elementos de Interés	(Arquitectônico, Artístico Paisajistico
En el núcleo	
En los alrededores	Presa de interé: arquitectónico
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	20 2
Permanente	8 familias y dos empleados más
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACIÓN	
Momentánea	Años 1929-1930
Progresiva	
Cousas de la Despoblación	Finalización de las obras del embalse
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	Terreno de Patrimonio del Estado
Empresas	
Empresas Otros	
Otros Cargas de la pro	Sevillano No consta en el registro
Otros Cargas	No consta en el registro piedad como de Sevillano
Otros Cargas de la pro	Sevillano No consta en el registro



El poblado de La Lancha está situado junto a la presa y central eléctrica del Embalse del Jándula a unos 130 ó 140 metros por encima del nivel habitual de las aguas. El terreno circundante es abrupto, quedando el río Jándula a la salida del embalse encajonado entre cotas que alcanzan a ambas márgenes los 600 metros, para abrirse más al sur formando el Embalse del Encinarejo. Bajo una de estas elevaciones, el Cerro de las Cabañuelas, de 620 metros, en una hondonada del terreno, se encuentran las edificaciones de La Lancha.

El acceso se efectúa a partir de la carretera local de Andújar a Mestanza (en Ciudad Real), tomando en el kilómetro 14 un desvío a la derecha que recorre una zona serrana de suaves ondulaciones, atravesando varios parques cinegéticos privados en los que pueden observarse ciervos, gamos y muflones, así como dehesas de toros bravos. Los últimos diez kilómetros aproximadamente están sin asfaltar, haciéndose difícil en algunos tramos el paso de turismos.

El poblado se edificó en los primeros años de la década de los veinte para albergar a los obreros que trabajaban en la construcción del embalse. La presa fue inaugurada en 1928. abandonándose a partir de entonces la mayor parte de los edificios que constituían el anfiguo poblado, de los cuales hoy sólo quedan los muros. En estas fechas pertenecían a la empresa Hidroeléctrica Mengemor, S. A. Esta fue absorbida por Sevillana después de la auerro civil. Posteriormente se hicieron otros edificios que forman un poblado nuevo para los empleados de Sevillana, y que son los que se conservan en la actualidad, divididos en dos zonas; una de viviendas unifamiliares tipo chalé, con la iglesia en el centro, y otra de tres bloques de viviendas ocupado por la quardia civil hasta 1982, por lo que se encuentra en mejores condiciones que los otros dos. La iglesia es de imitación al estilo románico y está muy bien conservado. En otro tiempo hubo

también un edificio destinado a escuela y un teatro.

La mayoría de los edificios están dotados de los servicios de agua corriente, saneamiento y luz eléctrica y existe asimismo un teléfono común. El agua que proviene del embalse no es potable, por lo que para beber se abastece de un manantial que alimenta una fuente en el centro del pueblo.

En la actualidad viven allí de forma permanente ocho familias y dos empleados más de Sevillana, que ocupan diez viviendas. Otro es habitada ocasionalmente y quince más se encuentran deshabitadas, algunas de ellas ocupadas como almacenes o gallineros.

La presa del embalse liene interés arquitectónico y está considerada una de las mejores obras de ingeniería de la época. Fue construida con bloques de granito entrelazados de grandes dimensiones.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Al ser un poblado surgido para albergar a los trabajadores que construyeron la presa, su trazado responde a un esquema claro en su concepción.

El núcleo está definido por un eje en el que se encuentra la iglesia y una manzana de casas. A ambos lados y dispuestas simétricamente existen seis manzanas de viviendas unifamiliares de una sola planta que comparten la división trasera. A poca distancia del grupo anterior se hallan tres barracones que se utilizaron también para alojar obreros y, posteriormente, han tenido otros usos.

Otras construcciones forman parte del núcleo, tales coma una arcada de piedra que era el escenario de un teatro al aire libre, tres naves construidas en piedra de las que sólo quedan los muros y un edificio aislado que fue la vivienda del ingeniero.

Nos ocuparemos únicamente en el estudio de los tres edificios anexos al núcleo principal y de una de sus manzanas.

2. TIPOLOGÍA DE LA VIVIENDA

En la actualidad no existe ninguna vivienda en estado original, ya que uno de los barracones se utiliza como cuadra y corral, habiendo desaparecido la mayoría de los tabiques divisores; el segundo ha sido modificado uniendo dos viviendas entre sí; y el tercero y más amplio fue readaptado en su momento para cuartel de la guardia civil y convertido en un bloque plurifamiliar con cinco viviendas.

El edificio grande perteneciente al núcleo se corresponde en su concepción exterior con el resto de las manzanas, pero su interior está distribuido de forma distinta ya que se destinaba al uso de trabajadores sin familia. Consta de cocina, aseos, salón común con chimenea y ocho dormitorios.

3. MATERIALES

Los muros son de mampostería ordinaria. Se utiliza ladrillo cerámico macizo en separación de interior y en solados. Cubiertas de placa de fibrocemento normalmente a dos aguas. En algunas construcciones ha sido utilizada como soporte de otra cubierta de teja árabe. Cielos rasos de cañizo. Madera en escuadría en cerchas, correas y carpintería.

4. ELEMENTOS CONTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

La correspondiente a los barracones se ha ejecutado con zanjas corridos. Es frecuente encontrar una plataforma de piedra que tiene como misión conseguir el mismo nivel en toda la editicación, y sobresale de la superficie de la misma un metro en todo su perímetro. El estado es bueno.

No se poseen datos fidedignos sobre el tipo de cimentación correspondiente al cuarto edificio, aunque es presumible que se trate de zapatas, ya que se encuentra situado sobre una cámara de aire, de considerable dimensión cuyo forjado está soportado por pilares enanos de hormigón armado. Se observan abombamientos en el solado y grietas que atraviesan las losetas, posibles consecuencias de un fuerte asentamiento.

b) Estructura

Los muros, tanto de los barracones como del edificio superior, están en buen estado. El espesor de la fábrica de cantería ordinario oscila entre los 40 y 50 centímetros. En algunos puntos correspondientes a aseos, principalmente donde se han alojado las cañerías se aprecian desplomes parciales, sin duda alguna por encontrarse el muro sometido a escapes de agua y tener menor grosor. Este defecto se da principalmente en la casa cuartel observándose también en este mismo edificio el derrumbamiento de algún tabique divisorio, a pesar de que toda el ala izquierda del mismo se encuentra en condiciones muy aceptables

c) Forlados

Los forjados de cubierta están formados por cerchas de madera de pequeña escuadría atirantadas por listoncillos del mismo material y apoyadas sobre los muros perimetrales. El estado de conservación es bueno en general, aunque algunas cerchas han sido atacadas por el agua y agentes xilótagos. Del forjado de la cámara del edificio citado no ha sido.

posible tomar suficientes datos sobre su construcción y estado, pero presumiblemente es bueno.

d) Fachadas

Se encuentran enfoscadas y blanqueadas. Los huecos son de buenas dimensiones y las situadas en la parte superior del núcleo se ven adornadas con rejas y otros detalles arquitectónicos típicos andaluces. Están afectadas, principalmente en la parte inferior, por la salpicadura del agua de lluvia, quedando descarnadas y con muestras de hongos en distintas fases.

e) Cublertas

En los edificios de la parte baja son a dos aguas, mientras que los situados en la explanada alta, al presentar algunos cuerpos perpendiculares al central, crean un mayor número de aguas. El material más usado es el fibrocemento. Este tiene un buen comportamiento en general, aunque en zonas puntuales haya sufrido roturas.

INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

El núcleo posee una red en baja tensión con transformador propio, sólo sería necesaria la instalación interior de los edificios ya que se encuentra bastante deteriorada.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

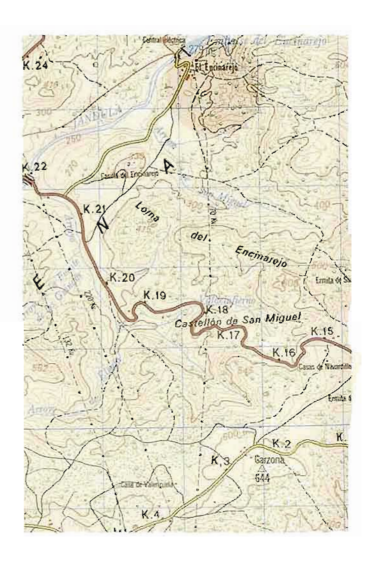
Existe un manantial con caudal suficiente para una población de trescientas personas. El actual trazado se encuentra en condiciones deficientes. Puede captarse agua del próximo embalse.

c) Dotación de saneamiento

Sería conveniente dotar de nuevas fosas sépticas al núcleo; el resto de la instalación es reutilizable.

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	<u>El Encinarejo</u>
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	Andúlar

COMUNICACIONES	
Distancia a C. M.	25 Km
Acceso	Ctra. local de Andújar a Puertollano. Desvío en el km. 22
Estado	El desvío es carril de fierra pero bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al norte de Andújar y a orillas del río Jándula, Embalse del Encinarejo
Relieve	De sierra. Suaves ondulaciones
Allifud	280 m
Orlentación	Noroeste
Orografia	Rio Jándula
Vegetación terreno colindante	Pinos y eucaliptos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Manantial y embalse
Saneamiento	Sī liene
Electricidad	Si tiene
Teléfona	Si tiene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Irregular
N.º Edificios. Viviendas	17
Públicos	







Anexos: Productivos Otro tipo	Central energía eléctrica
TIp. Arquitectónica Vivier	Viviendas unifamiliares adosadas de una planta y ndas aisladas de dos plantas
Materiales	Piedra, madera. fibrocementa
Estado de conservación:	
Bueno	General (14 viv.)
Deficiente	vivienda
Malo	2 viviendas
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o a	dística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	Embalse del Encinarejo. Paisaje agradable
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	5 familias
Ocasional	2 familias
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momeniánea	Final de la década de los 50
Progresiva	
Causos de la Despoblaci	ón Finalización de las obras del embalse. No hace falta más personal
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	Confederación Hidrogáfica del Guadalquivi

PROPIEDAD ACTUAL

Particulares

Estatal Confederación Hidrogática del Guadalquivir

Empresas

Otros

Cargas No tiene

Clasificación urbanística

Proyectos pendientes No existem



El poblado del Encinarejo se sitúa al norte de la villa de Andújar y a orillas de ría Jándula, en una zona de sierra baja con altitudes medias en torno a los 500 metros, poblados de pinos y eucaliptos. Se accede a él por un carril de tierra en buenas condiciones que parte del kilómetro 23 de la carretera que une Andújar con Mestaza, en la provincia de Ciudad Real, y que lleva también al Santuario de la Virgen de la Cabeza.

Fue creado para la construcción del embalse del Encinarejo, al lado de cuya presa se encuentran las edificaciones. Al final de la década de los cincuenta fueron abandonándose la mayoría de las viviendas, ya que no era necesario tanto personal, quedando únicamente ocupadas algunas por los empleados encargados de la central eléctrica de Sevillana. En la actualidad habitan alli permanentemenfe cinco familias. Dos viviendas más se ocupan de forma ocasional y otra se destina al personal de paso, inspectores, ingenieros, etc... Otras nueve viviendas están deshabitadas. siendo el estado de conservación de las mismas muy bueno en general. Las edificaciones se distribuyen de forma irregular y a distintos niveles del terreno. Existe una pequeña iglesia hoy cerrada y un edificio utilizado como almacén. Todo ello en medio de una gran arboleda. Las viviendas tienen aqua corriente que proviene del embalse, saneamiento y luz eléctrica, así como un telétono público. El agua potable se coge de un manantial de caudal abundante.

La zona es frecuentada por campistas debido a la belleza del paisaje, benignidad del clima y posibilidad de actividades recreativas. Por esta razón se ha habilitado una zona de acampada muy próxima al poblado, que el ayuntamiento de Andújar estaría interesado en ampliar y mejorar.

En cuanto a la propiedad, al Igual que el poblado de La Lancha, en teoría la tiene la Compañía Sevillana de Electricidad, aunque no consta como tal en el registro.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El Encinarejo está compuesto por varios edificios de distinto tipo diseminados en torno a un camino central. Es de señalar, que, al encontrarse situado sobre un terreno muy irregular, los niveles en la edificación son totalmente dispares, dándose el caso de emplazarse un edificio sobre una colina y el más próximo a los pies de la misma.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen varios tipos, ya que muchos de los edificios no tienen nada en común. Así, nos encontramos con un edificio de dos viviendas unifamiliares, un barracón de cuatro viviendas, la iglesia, un pequeño cortijo, un bloque de varias viviendas unifamiliares adosadas, etc. El número de plantas es de una a dos, según los casos.

3. MATERIALES

Se utiliza la piedra para la construcción de los muros. Ladrillo cerámico en las divisiones interiores y en los solados. Cubierlas de placas de fibrocemento soportadas por cerchas de madera de pequeña escuadría, al igual que el resto de los elementos de carpintería.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

En la mayoría de los casos ha sido necesaria terraplenar y crear plataformas para con-



seguir un único nível en la edificación. En el resto se han hecho cajeados donde asienta directamente el arranque de los muros. La cimentación no ha creado problemas.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria de 30 a 60 centímetros. Buen estado en todos los edificios No se detecta pérdida de verticalidad ni ningún otro tipo de daño.

c) Forjados

Los de las cubiertas de los barracones están formados por cerchas de madera de pequeña escuadría, separados de 1,5 a 2 metros según el edificio. Apoyan directamente sobre los muros. Unos pequeños listones sirven a la vez de correas y de fijación de las placas.

El resto de los forjados están realizados con viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro y tablones, completándose en los correspondientes al doblado con una capa de casquijo y torta de yeso. El estado es bueno en todas las construcciones.

d) Fachadas

Contrastan las correspondientes a los barracones, con la repetición de puertas y ventanas de sus módulos, con las fachadas más anárquicas del resto de los edificios. Se encuentran enfoscadas y blaqueadas en general, aunque aparecen algunas coloreadas según el gusto de sus habitantes. El estado de conservación es bastante bueno, observándose simplemente algunos desconchados

e) Cublertas

Las correspondientes a los barracones son a dos aguas y de placas de tibrocemento. El resto son de dos a cuatro aguas y de teja árabe. Ambos tipos presentan un buen estado de conservación.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

Posee instalación eléctrica que no presenta deficiencia alguna.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

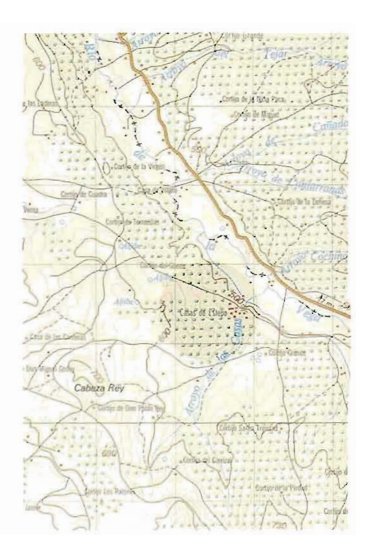
Existe un manantial con caudal suficiente para una población de trescientas personas. El actual trazado se encuentra en condiciones deficientes. Puede captarse agua del próximo embalse.

c) Dotación de saneamiento

Sería conveniente dotar de nuevas fosas sépticas al núcleo: el resto de la instalación es reutilizable.

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Casas de Estepa
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Cazoria

Distancia a C.M.	7,5 Km
Acceso	Ctra, local de Cazarld a Santo Tomé, Carril de fierra à la izquierda
Estado	El carril, deficiente
MEDIO FISICO	
Situación	Al noroeste de Cazarla y al lada peste de la carretera
Relieve	Llano
Altitud	510 m
Orientación	Noroeste
Orografía	Río Cazoria Arroyo de Las Casas
Vegetación terreno colindante	Olivas, álamos y cañaverales
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo
Saneamiento	No tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. Irazado	Casas alineadas a dos niveles a lo largo del camino
N.º Edificios. Viviendas	23
Públicos	Escuelo







Anexos: Productivos Otro tipo	Almacén maguinaria
Tip. Arguitectónica	Viviendas unifamiliares
	y das aguas, en su mayoría
	, con cubierta a dos aguas
Materiales	Adobe, piedra, tapial, madera y feja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	8 viviendas
Deficiente	9 viviendas
Malo	2 viviendas
Rulnoso	4 viviendas
Arquitectura religiosa o art	ística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	
Nulo	
Permonente	9 familias
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	
	de <u>la década de los sesenta</u>
Causas de la Despoblació	
	cereal por el aliva.
	cereal par el aliva.
PROPIEDAD ACTILAL	cereal par el aliva.
PROPIEDAD ACTUAL	cereal por el aliva.
Particulares	cereal por el aliva. Falta de servicios
Particulares Estatal	cereal por el aliva. Falta de servicios
Particulares Estatal Empresas	cereal por el aliva. Falla de servicios
Particulares Estatal Empresas Otros	cereal por el aliva. Falla de servicios
Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	cereal por el aliva. Falla de servicios
Parliculares Estata) Empresas Otros	cereal por el aliva. Falla de servicios

Observaciones

linea telefónica



Casas de Estepa es el único caserío semideshabitado que existe en la tierra llana del término de Cazorla, ya que el resto de las entidades, o son grandes y habitadas o están totalmente en diseminado, tanto en el llano como en la Sierra.

Se encuentra situado el caserío a orillas del río Cazorla, en su margen izquierda, y a unos cuatrocientos metros en línea recta de la carretera de Cazorla a Santo Tomé, a través de la cual se accede tamando un pequeño carril de tierra a la izquierda en el kilómetro sels, justo bajo las ruinas de la ermita de Nubla. El estado del mismo es bastante deficiente, aunque permite el acceso de turismos hasta el mismo núcleo.

El terreno es prácticamente Ilano, sólo jalonado por algunos cerros en forno a los setecientos metros que no impiden divisar al fondo el gran paredón rocoso de la Sierra de Cazorla. La vegetación circundante es, junto al río, la típica de ribera, con algunos cañaverales y álamos, algunos campos de cereal y principalmente olivos.

Precisamente la sustitución del cereal por el olivo ha sido una de las cousas fundamentales de la despoblación de Casas de Estepa, al disminuir la necesidad de trabajo en el campo. En ello ha influido también la falta de instalación de agua corriente, saneamiento y teléfono. El abastecimiento de agua potable se realiza de un pozo al que hay que ir a buscarla con cántaros.

En la actualidad existen veintitrés viviendas, dos de las cuales corresponden al bloque de la escuela que construyó el ayuntamiento de Cazorla hace poco tiempo. Esta estuvo funcionando durante cuatro años y después se cerró para dar paso al transporte escolar de los niños a Cazorla. Estas dos viviendas y siete de las antiguas están habitadas de forma permanente. El resto permanecen deshabitadas u ocupadas con animales.

Las viviendas son de propiedad particular,

pero se da la circunstancia de que un solo propietario posee gran parte de ellas, no perteneciendo por tanto a las personas que las habitan.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Los edificios forman un fila junto al camino, pero el nivel del terreno de éste es inferior, por lo que se hace necesario el uso de pequeñas escalera o rampas para acceder a los mismos. De espalda a los anteriores y compartiendo su parte trasera existe otra hillera de viviendas, cu-yas fachadas principales dan a una gran explanada en la parte superior del pueblo. Al lado opuesto del camino se encuentran ubicadas un par de construcciones exentas y al fondo están los edificios de la escuela, de nueva planta.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Poseen generalmente dos plantas y una sola crujía. El acceso se encuentra precedido por una terracita y en algunos casos por un porche. En planta baja suelen tener dos habitaciones. Una de ellas con chimenea, y en la superior está el soberao y una habitación más. Existen algunas viviendas más simples, de una sola planta y menos habitaciones. Todas ellas tienen corrales adosados.

3. MATERIALES

Muros de fábrica de ladrillos de r cubiertas son de teja árabe. Forja y carpintería en madera de rolliz En los solados se ha utilizado r do o torta de mortero.





4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se llega hasta la capa rocosa que se encuentra a poca profundidad, construyéndose directamente sobre ella Su comportamiento es bueno.

b) Estructura

La que se utiliza con más frecuencia es a base de ladrillos de adobe de gran tamaño, oscilando su espesor entre dos y tres pies. Cuando la longitud es mayor de tres metros se refuerza con machanes. Como el material es poco resistente a la humedad se ve afectado por ésta. Aparecen algunas grietas y desmoronamientos superficiales, quedando resaltadas las llagas de unión entre las distintas piezas cerámicas.

c) Forjados

En Casas de Estepa, los forjados, tanto los de cubierta como los de entreplanta, se construyen con viguetas de madera de quince centimetros de diámetro y tablazón. Es frecuente encontrar las cabezas de la viguetas podridas por la humedad. Aparte, se presentan numerosos alabeos.

d) Fachadas

Enfoscadas y blanqueadas. En la mayoría ha desaparecido esta capa de acabado, quedando el muro visto. El estado de conservación es malo.

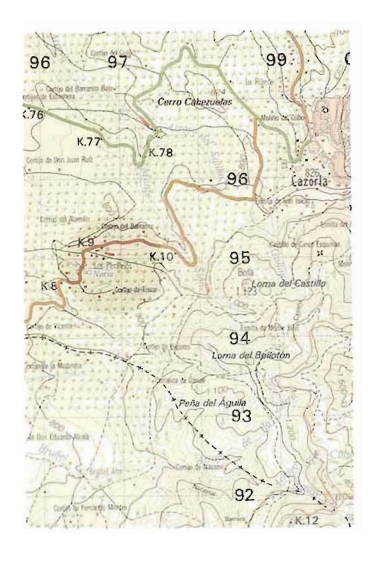
e) Cublertas

En las viviendas es generalmente a dos aguas y en los corrales a una. Todos son de teja árabe. Algunas sufren desapariciones puntuales o parciales. Sólo se conservan en perfecto estado las correspondientes a edificios habitados y al de la escuela.



PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Las Peralejos
CATEGORIA	Cortilada
MUNICIPIO	Cazorla

Distancia a C. M.	7 km
Acceso	Ctra: local de Cazorla a Quesada. que parte del km 82 de la C-328
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al suroeste de Cazarla junto a la carretera, separada de ésta par un carril de 50 m
Relleve	Llano
Allilud	840 m
Orieniación	Noroeste
Orografía	Arrayo de Monte Sión
Vegelación terreno	Vid. olivo y cereal
Vegelación terreno colindante	Vid., olivo y cereal
Vegelación terreno colindante SERVICIOS	Vid. olivo y cereal
Vegelación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien	Vid, aliva y cereal Ito Paza No tiene
Vegelación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento	Vid, olivo y cereal
Vegelación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad	vid, olivo y cereal No tiene Sī tiene
Vegelación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad Teléfono	vid, olivo y cereal No tiene Sī tiene
Vegelación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	Vid, olivo y cereal Pozo No tiene SI tiene No tiene Edificios agrupados a lo largo del camino y otros edificios dispersos







Anexos: Productivos Otro Ilpo	
	Viviendas de una planta soberao, unas exentas y otras adosadas. El cortija, 2 plantas lo interior. Cubierta a 2 aguas
Materlales	Piedra, tierra, madera y teja árabe
Eslado de conservación	_
8ueno	6 casos
Deficiente	3 casos
Malo	
Rulnoso	3 cases
Arquitectura religiosa o c	artística Hubo iglesia dentro del cortijo grande, ora rehabilitada para otro uso
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En al núcleo	No tiene
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	
Nulo	2 /
Permanente Ocasional	3 familias
FECHAS DE DESPOBLACION	N
Momeniánea	
Progresiva	У:
Causas de la Despoblac	l ón Falta de servicios. Traslado de los propietarios a pueblos cercanos
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	X

No flene

No existen

Estatal
Empresas
Otros
Cargas

Clasificación urbanística Proyectos pendienies

Observaciones





Los Peralejos se sitúa a 8 kilómetros al suroeste de Cazorla, por la carretera local que une las comarcales 328 y 323 entre Cazorla y Quesada. Es una de las pocas entidades del término municipal que está en regresión y constituyendo un núcleo pequeño. En realidad se trata de diez casas agrupadas a un lado de la carretera y tres algo más separadas al lado contrario. El resto son cortijos diseminados.

El terreno circundante es bastante llano, aunque empieza a subir rápidamente a partir de los 900 metros hacia el este y sureste hasta alcanzar cotas de 1.500 y 1.800 metros. Está cultivada en gran parte con vid, olivo y cereales. Por sus cercanías pasa el Arroyo de Monte Sión que desemboca en el río Cazorla.

De las doce viviendas que componen el núcleo, tres forman parte del mismo edificio, un gran cortijo que antiguamente tenía una capilla que hacía las veces de iglesia del lugar, hoy rehabilitada para vivienda. Dos de ellas están habitadas permanentemente y la correspondiente a los dueños sólo ocasionalmente. Del resto, tres están deshabitadas, una habitada permanentemente, otra de forma ocasional y cuatro sólo se emplean a la hora de atender a los animales que guardan en las cuadras y corrales.

El agua potable se coge de un pozo, careciendo las viviendas de agua corriente y saneamientos. Hay luz eléctrica desde hace pocos años, pero no teléfono. Los medios de vida son los mismos que antiguamente, pero la falta de servicios y la buena comunicación con pueblos cercanos ha determinado que la mayoría de la población se traslade a vivir a éstos, quedando sólo una familia fija y otra encargada del cuidado del cortijo mayor.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No responde a un esquema deferminado, ya que el núcleo está compuesto por un edificio a un lado del camino, varias viviendas adosadas al otro lado, además de un gran cortijo y alguna casa diseminada, y otro cortijo a escasa distancia del final del camino,

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe una tipología común, ya que cada una de las viviendas existentes ha sido concebida de una forma distinta. El cortijo responde al esquema típico de este tipo de edificio de explotación esencialmente cerealista.

3. MATERIALES

Se ha utilizado la piedra para la construcción de pie de muro, continuando éstos con tapial hasta su coronación. También hay piedra en los aristados de los muros y mochetas. Madera para los forjados, dinteles y elementos de carpintería. Teja árabe en las cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha utilizado un pequeño cajeado sobre el que se alojan directamente los muros. Este tipo de cimentación en un terreno blando produce problemas de asentamiento y por lo tanto arietas.

b) Estructura

La estructura mixto de los muros compuestos por una base de piedra, hasta 1 metro de altura, y el resto tapial, no se ha comportado bien, apareciendo numerosas grietas e incluso desplomes y desmoronamientos puntuales. No obstante, toda la edificación correspondiente al cortijo y algunas otras viviendas se encuentran en buen estado.

c) Forjados

Se han realizado utilizando viguetas de madera de 15 centímetros de diámetro y tablones, tanto en cubierta como entre plantas, rematándose éstos últimos con una capa de casquijo y una torta de mortero de yeso. El estado de los correspondientes a casas deshabitadas es malo, habiéndose incluso derrumbado en alguna.

d) Fachadas

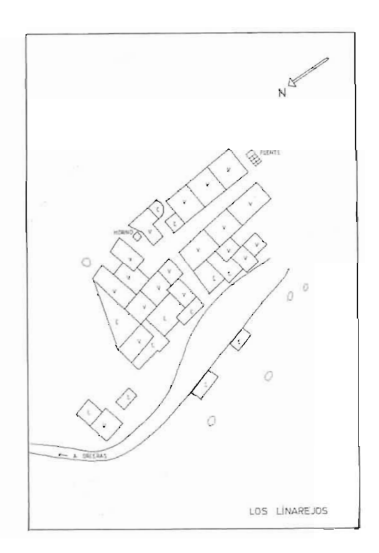
Han sido enfoscadas y blanqueadas. El estado es deficiente incluso en las habitadas.

e) Cublertas

Son generalmente a dos aguas y de teja árabe. Han desaparecido en tres de las casas. En las restantes, exceptuando el cortijo, son deficientes.

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Los Linarejos
CATEGORIA	Corlijada
MUNICIPIO	Orcera

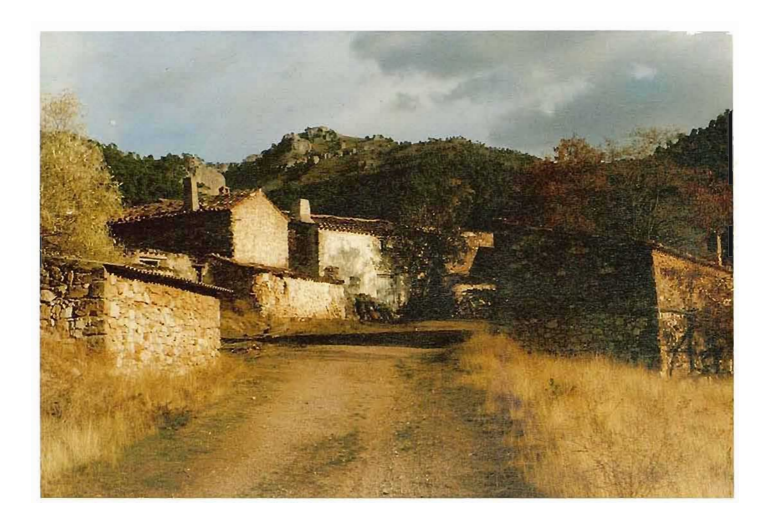
Distancia a C.M.	4.5 Km
Acceso	Carril de fierra que parte de Orcera
Estado	Deficiente
MEDIO FISICO	
Situación	Al fondo del valle del río Orcera al este de la cabeza municipal
Relleve	Montañoso
Altitud	960 m
Orlentación	Oeste
Orografia	Varios arrayos que forman el río Orcera
Vegelación terrer colindante	no Pinos
colindante SERVICIOS	
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi	ento Fuente y arrayas
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi Saneamien	ento Fuente y arrayos No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi	ento Fuente y arrayas
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi Saneamien Electricidad Teléfono	ento Fuente y arrayos fo No tiene No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi Saneamien Electricidad Teléfono EDIFICACION	ento Fuente y arrayos fo No tiene No tiene
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi Saneamien Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. frazado	ento Fuente y arrayos fo No tiene No tiene No tiene Viviendas agrupadas entre das calles perpendiculares
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimi Saneamien Electricidad	ento Fuente y arrayos to No tiene No tiene No tiene Viviendas agrupadas entre das calles perpendiculares ndas 17







Tip. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares de una planta más soberas
Materiales	Mampotteria muy sõlida (piedra garda con barro), madera y tõja <u>ara</u> be
Estado de conservación:	
Bueno	4 viviendas
Deficiente	9 viviendas
Malo	4 viviendos
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o a	rfistico No tiene
Estado de conservación	_
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisa(listico)
En el núcleo	
En los alrededores	Bello posoje
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Marian and a series of the	
Permanente	
Permanente Ocasional	
Ocasional	
AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	1981
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	1981
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	5n Faita de agua principalmente
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progrestiva Causas de la Despoblació	5n Faita de agua principalmente
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL	5n Faita de agua principalmente
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	5n Faita de agua principalmente
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	5n Faita de agua principalmente
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	5n Faita de agua principalmente
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	5n Faita de agua principalmente Se secó la fuente
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	5n Faita de agua principalmente



El caserío de Los Linarejos está emplazado en la vertiente noroeste de la Sierra de Segura, casi al final de un valle en uve muy pronunciado, de unos 4,5 kilómetros de longitud, configurado por el río Orcera, el cual, a su vez, está formado por tres arroyos, Fuente de la Zarza, Rolamiel y Linarejos, que se unen a escasa distancia del pueblo. El valle se cierra en redondo con montes que sobrepasan al este, sur y suroeste los 1,300 metros de altura. El relieve, por tanto, es montañoso y el paisaje agradable, siendo el pino la especie dominante.

Los edificios se asientan sobre un cerro de cima llana, con tierras de labor, que desciende en pronunciada pendiente hacia el barranco. Al pie del cerro existen igualmente otros tres edificios, uno de ellos en ruinas

El acceso se realiza por una pista de tierro que discurre a la orilla del río y que, aun siendo deficiente, tanto por el piso como por la escasa anchura, es asequible para turismos normales, al menos en temporada de clima seco Junto al pueblo de Orcera, al principio de este camino, se ha construido una piscina natural.

que alimenta el mismo río y se han habilitado algunas zonas de acampada.

A pesar de los tres arroyos, uno de los principales problemas del lugar, y motivo fundamental de la despoblación total, es el abastecimiento de agua. La fuente-abrevadero existente se secó en 1981, provocando el abandono por parte de los vecinos que lo habitaban, que eran todavía la mayoría. Anteriormente se habían ido algunos debido a la falta de servicios y al relativo aislamiento a que se veían sometidos, especialmente en ciertas épocas del año. La población es, actualmente, nula, si bien algunos propietarios de tierras acuden de vez en cuando a trabajar los campos que quedan.

El conjunto en general se encuentra en aceptable estado de conservación y dadas las características arquitectónicas y de emplazamiento, puede ser un lugar a tener en cuenta para su posible rehabilitación.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto por dos calles perpendiculares entre sí. Se crea un conjunto cerrado hacia el interior, de forma que las entradas principales de las viviendas dan a las calles y los corrales quedan en la parte exterior. Esta tipología surge de la necesidad de protección del núcleo frente al riguroso clima de montaña que domina en la zona.

Es de destacar el interesante juego de volúmenes conseguidos con los distintos niveles de los edificaciones y el sentido de las aguas de las cubiertas, que han ido surgiendo conforme ha crecido la edificación y vierten a canalones existente prácticamete a ras del suelo.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son unifamiliares de dos plantos, generalmente de dos crujías paralelas al sentido de la calle. En la planta baja se encuentra una habitación de planta rectangular con dos puertas, una lateral que da a un dormitorio y una frontal que comunica con la cocina. En ésta hay una chimenea, generalmente en una esquina, la salida al corral, una puerta que comunica con otro dormitorio y la escalera de acceso a la primera planta. Esta es utilizada como almacén de grano y suele tener la mitad de superficie que la planta inferior.

La mayor parte del corral está cubierto, quedando un pequeño corredor al que dan los establos, y al fondo del mismo, una puerta que abre al campo.

3. MATERIALES

Los muros son de piedra, pizarra y barro. Los dinteles de puertas y ventanas son de madera al igual que los forjados. Los tabiques interiores y las escaleras son asimismo de piedra y los suelos de torta de barro apisonado. Para la cubierta, teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Ha sido sustituida por un pequeño cajeado en el terreno del cual arranca el muro. Al ser el terreno un macizo de piedra, no se presentan problemas achacables a la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería sin concertar, de 50 a 75 centímetros de espesor, con numerosos contrafuertes de aproximadamente 1 metro de largo por 50 centímetros de ancho en la base y 10 centímetros en la testa. Presentan

buen estado en los correspondientes a viviendas, pero en muchos corrales han sufrido derrumbes en su coronación por caído de las cubiertas que sustentaban.

c) Forjados

Los de cubierta están formados por viguetas de madera empotradas en los muros y sobre las mismas se disponen cañizos. En los doblados se usa el mismo sistema pero colocando una capa de casquijo. Los forjados de cubierta se encuentran deteriorados en la mayoría de los casos por ataque de agentes xilófagos y por putrefacción de las cañas a causa de la humedad.

d) Fachadas

Presentan escasos huecos y de pequeñas dimensiones. Las pertenecientes a viviendas están enfoscadas y blanqueadas; en los corrales queda la piedra vista. El estado es deficiente a causa del abandono sufrido

e) Cubiertas

Aparecen de distinto número de aguas pero son todas de teja árabe. El estado de conservación no es homogéneo. Cuatro de ellas se han derrumbado, cuatro se encuentran en buen estado y el resto presenta deterioros puntuales y alabeos por encontrarse vencidos los elementos de sustentación.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dolación eléctrica

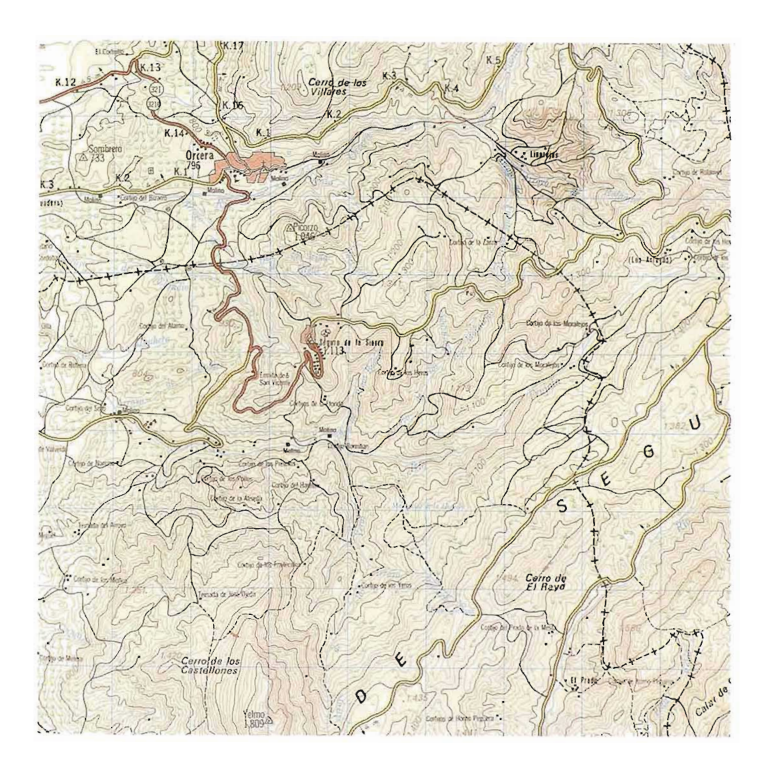
Carece de instalación eléctrica. La línea de distribución más cercana, que es la que abastece a un motor para elevación de aguas al Depósito regulador de Orcera, está situada a unos dos kilómetros. Su energía llega en Alta y se transforma a 220/380 para el motor.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existen dos fuentes naturales de distribución a viviendas a unos 300 metros del Anejo. Puede conducirse agua en cantidad suficiente También puede elevarse desde el río desde una distancia de unos 500 metros.

c) Dotación de saneamientos

No existe red de alcantarillado. Habría que utilizar el sistema de pozos ciegos o destinar los vertidos a riegos previa decantación, pero con las precauciones debidas para que no afecten a los nacimientos de agua potable que abastecen el pueblo.



PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Los Avlieses
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Puente de Génave

COMUNICACIO	NES
-------------	-----

Disiancia a C.M.	2,5 Km
Acceso	Ctra, local de Puente de Génave a los Pascuales Carril de tierra a la izquierdo
Estado	Bueno

MEDIO FISICO

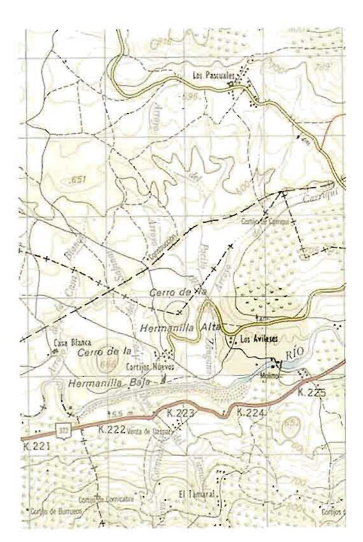
Sítuación	Al oeste de Puente de Génave y margen derecha del río Guadalimar
Relieve	Suave ladera, casi Ilano
Altilud	540 m
Orlentación	Sur
Orografía	Río Guadalimar
Vegetación terreno colindante	Olivos y cultivo de cereal

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Aljibe y poza artesiano
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tierie

EDIFICACION

Tip. trazado	Irregular
N.º Edlicios. Viviendas	17
Públicos	0

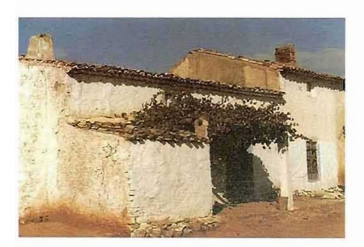






Anexos: Productivos Otro tipo	1 nave ganadera
Tlp. Arquilectónica	Viviendas unifamiliares de una pianta más soberao
Materiales	Piedra, modera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	1 viviendo
Deficiente	3 viviendas
Malo	5 viviendas
Rulnoso	8 viviendas
Arquitectura religiosa o a	rtística No tiene
Estado de conservación	_
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	
En los alrededores	×
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	X
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	×
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	X
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Desde hace 10 años
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 10 años
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci	Desde hace 10 años ón Falta de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL	Desde hace 10 años ón Falta de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Padiculares	Desde hace 10 años ón Falta de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progrestva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desde hace 10 años ón Falta de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progrestva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Desde hace 10 años ón Falta de servicios X
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 10 años
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Padiculares Estatal Empresas Otros Cargas	Desde hace 10 años ón Falta de servicios X





El lugar de Los Avileses se sitúa a escasa distancia hacia el beste del núcleo urbano de Puente de Génave y a unos 700 metros del lecho del río Guadalimar, en un terreno llano rodeado de olivos y cereal.

El acceso se realiza por un carril de tierra, ancho y en muy buen estado por haber sido recientemente reparado, que sale de la carretera de Los Pascuales, a unos 300 metros del pueblo, y continúa hasta Cortijos Nuevos.

Los escasos habitantes de Los Avileses habían vivido siempre del ganado lanar y del cereal. Abandonaron las casas en su mayoría hace de ocho a diez años para irse a vivir a Puente de Génave, conservando salamente en algunas de ellas aperos de labranza y algunos animales.

El conjunto lo componen unas pocas viviendas, en estado ruinoso casi todas. Las que están en pie carecen de todo tipo de servicios, agua corriente, saneamiento, luz, etc., siendo esto y el mal estado anterior de la carretera principal la causa de abandono. El único abastecimiento posible de agua es el río, o bien un aljibe de lluvia y un pozo artesiano también muy separados del pueblo.

En la actualidad los edificios mejor conservados son cuatro de las viviendas, aunque todas ellas presentan desperfectos, y una nove de nueva construcción utilizada como leñera.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Los edificios se alinean a lo largo de la calle única, quedando dispersas algunas casas a escasa distancia. No existe ningún tipo de calzada en la calle, sólo delante de las entradas de las viviendas aparece una pequeña plataforma empedrada.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Se pueden definir dos tipologías distintas. La

primera y menos frecuente consta de un espacio de entrada, al que da una habitación lateral de planta rectangular y una puerta comunicando con una habitación posterior. En esta se encuentra la chimenea y el acceso al patio, que tiene al fondo un corral de variadas dimensiones. La segunda tipología es similar a la primera, pero el acceso se encuentra centrado y aparecen una habitación más en el primer cuerpo y otra en el segundo. Cabe también destacar en algunas viviendas la existencia de soberao. En casi todas hay un pequeño porche generalmente empedrado.

3. MATERIALES

Los muros de mampostería ordinaria enripiada con parte de tapial. Madera de rollizo en cubiertas y de escuadría en elementos de carpintería y dinteles. Tortas de yeso en solados. Caña y teja árabe en cubiertas. El ladrillo cerámico se usa en divisiones interiores y algunas jambas de puertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se reduce a un cajeado de resanado en el terreno. Los deterioros apreciables no provienen de defectos en la cimentación.

b) Estructura

Las cargas están soportadas por muros de mampostería cuyo espesor varía entre 40 y 60 centímetros. El estado es muy malo en general ya que gran parte de ellos se han derrumbado, quedando de los mismos sólo la parte inferior. En los que quedan en pie se aprecia pérdida de verticalidad y alabeos. El deterioro se ha producido al caer las cubiertas y quedar totalmente expuestos a la intemperie.

c) Forjados

Los forjados de cubierta se han construido utilizando viguetas de madera de 15 centímetros de diámetro aproximadamente y poniendo sobre las mismas cañizo y una capa de casquijo. Los correspondientes a porches y a soberao tienen las mismas características. El estado de conservación es muy malo.

d) Fachadas

Las fachadas principales están enfoscadas y blanqueadas. En los muros de patios y cuadras queda la piedra vista. Tanto los huecos de planta baja como los correspondientes al soberao son de pequeñas dimensiones. Aparece reja en casi todas las ventanas. El estado es malo debido a la folta de mantenimiento.

e) Cublertas

Son a dos y tres aguas en las viviendas y una en los corrales. El material es la teja árabe, que ha desaparecido en algunos casos, posiblemente arrancada por el viento. En las casas que quedan en pie se aprecia un acelerado proceso de deterioro.

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Codljos Nuevos
CATEGORIA	Aldeo
MUNICIPIO	Puente de Génove

COMUNICACION	JES
--------------	-----

Distancia a C.M.	3,5 Km
Acceso	Ctra. local de Puente de Génove a Los Pascuales. Carril de tierra a la izquierda
Eslado	Bueno

MEDIO FISICO

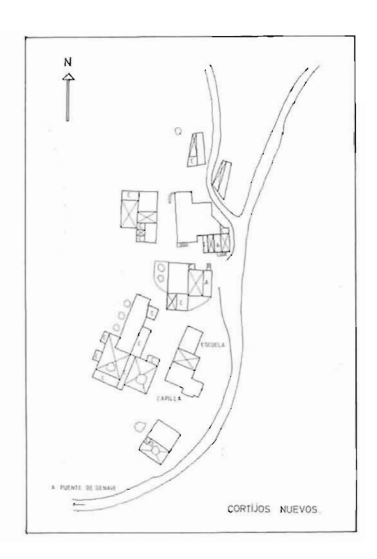
Sliuación	Al aeste de Puente de Géna en la margen derecha del río Guadalim	
Relleve	Ladera de escasa pendier	ie
Allitud	550	m
Orientación	Sure	ile
Orografia	Ría Guadalim	ar
Vegetación l colindante	erreno Qlivos, pinos cultivo de cere	

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Aljibe. No tiene
THE RESERVE OF THE PROPERTY OF	agua corriente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telétono	No tiene

EDIFICACION

Tip. Irazado	Irregular, formanda manzanas de diferentes dimensiones	
N.º Edificios. Viviendas	21	
Públicos	Escuela	







Anexos: Productivos Otro tipo	Corrales, cuadras
Tip. Arquitectónica plantas n	Viviendas de dos nás soberao con grandes corrales y patios
Materiales gran	Mamposteria de piedras des, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	9 viviendas y escuela
Deficiente	4 viviendas
Malo	8 viviendas
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o artíst	lca No hay
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	1 persono
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momenlánea	
Progresiva	Desde hace 10 ahos
	Falta de servicias cialmente abastecimiento jua deficiente. Mai estado anterior de la carretero

PROPIEDAD ACTUAL Particulares X Estatal Empresas Otros Cargas Natiene Clastificación urbanística No hay normativa Proyectos pendientes Na existen Observaciones



El caserío de Cortijos Nuevos se encuentra al oeste de Puente de Génave, separado 3,5 kilómetros de éste por el mismo carril que lo une con su vecino Los Avileses, y a unos 500 metros del río Guadalimar en su margen derecha. Está flanqueado así mismo al noroeste por dos pequeños cerros redondeados, en torno a los 660 metros de altura, llamados Hermanilla Alta y Hermanilla Baja, entre los que discurre intermitentemente el Arroyo del Sabinar. Estos cerros se hayan repoblados de pinos y el resto del terreno colindante es de olivos y cultivo de cereal.

El conjunto es de mayores proporciones que Los Avileses, encontrándose además los edificios en mejor estado de conservación. En otro tiempo, hubo una escuela con vivienda para el maestro, cuya construcción es muy posterior al resto de las casas del lugar. Se puede decir que es el único edificio con características y materiales de construcción modernos. El resto tiene un estilo de arquitectura popular bastante interesante, especialmente en dos grandes casas. A espaldas del pueblo y a unos 50 metros hay una era empedrada de grandes dimensiones y forma totalmente circular.

La mayor parte de las viviendas fueron abandonadas por sus propietarios que se trasladaron a Puente de Génave, hace entre diez y quince años, quedando actualmente una sola persona habitando de forma permanente. Otros conservan algunos edificios para guardar animales (gallineros, palomares y ganado lanar) o instrumentos para faenas agricolas, ya que en su mayoría siguen trabajando las tierras.

Las principales causas de despoblación fueron la falta de servicios, en especial el abastecimiento de agua ya que solamente contaba con un aljibe (agua de lluvia), debiendo ir a buscarla hasta el río o a fuentes muy alejadas. Sin embargo, contrariamente a lo que suele suceder, la cercanía de Cortijos Nuevos con respecto a la cabeza municipal influyó también en dicha despoblación, puesto que permite vivir en Puente de Génave y trasladorse con facilidad a trabajar el campo. No obstante, el arreglo de la carretera es muy posterior a la despoblación.

Por su emplazamiento, buen acceso y estado de conservación, consideramos que este núcleo tiene posibilidades de rehabilitación.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

En este núcleo no existe la calle entendida como tal, sino una serie de espacios más o menos irregulares e inarticulados entre sí, a los que dan frente viviendas, corrales, tapias de patios o almacenes indistintamente. Se presentan claramente definidas seis manzanas de distinto trazado, cuya organización obedece solamente al criterio de los propietarios pero mantienen el esquema de vivienda, patiocorral y almacén. Hay dos edificios de distinta índole. El primero de ellos de nueva planta en el que se localiza la escuela, y el segundo constituido por una serie de cuatro viviendas adosados en hilera, con un patio anexa y varios corrales y almacenes.

Es bastante frecuente el uso de escaleras exteriores de acceso a la segunda planta. El juego de agua de las cubiertas junto con los distintos niveles hace que el Caserío de Cortijos Nuevos presente interesantes y bellos volúmenes arquitectónicos.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No puede hablarse de tipología de la vívienda de forma aislada, ya que es el conjunto que forman las mismas con todos sus anexos lo que realmente define la edificación.

En la edificación se distinguen cuatro elementos: la vivienda, que consta de dos plantas, a la que se accede desde una platafor-



ma empedrada y cuya distribución en planta baja consiste en una cocina con chimenea, salón y varias habitaciones: el patio, que funciona como elemento de unión entre el edificio de vivienda y el resto, a la vez que alberga al ganado; los establos y corrales, generalmente de una sola planta, y los almacenes o graneros, de una o dos plantas, cuyo número y dimensiones varía. La planta baja de estos últimos es utilizada para guardar los aperos de labranza, mientras que la primera, a la que se llega desde el exterior, actúa como granero.

MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria a hueso o enripiada. La piedra es utilizada también en la construcción de escaleras y algunos solados. La madera se usa en dinteles, forjados y elementos de carpintería. El cañizo aparece en cielos rasos y cubiertas, estando rematadas éstas con teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado la cimentación de viviendas y almacenes profundizando en el terreno hasta la capa rocosa, que se halla a escasa hondura. El comportamiento de la cimentación es bueno y no aparecen defectos a causa de la misma.

b) Estructura

Los muros de mampostería presentan una gran solidez. Su espesor varía según correspondan a patios y corrales donde es de unos 30 centímetros, o a viviendas y graneros. El estado de conservación es muy bueno en la casi tatalidad del núcleo.

c) Forjados

Los forjados entre plantas se han realizado con viguetas de madera de veinte centímetros de diámetro, con tablones o cañizos, según los casos, dispuestos sobre las mismas y una capa de casquijo con posterior torta de mortero. El estado es bueno, aunque acusa pequeñas flechas y ataques por agentes xilófagos. Los forjados correspondientes a cubiertas no se distinguen de los anteriores en construcción y estado.



Pocos son los paramentos enfoscados y blanqueados, siendo mucho más frecuente el dejar la piedra de los muros vista. Los huecos son de distintas dimensiones y están a distintos niveles. El estado es bastante bueno

e) Cublertas

El número de aguas es de una o dos, pero su arientación es totalmente anárquica, vertiendo unas sobre otras y al exterior o al patio indistintamente. Todas son de teja árabe y se encuentran en buen estado de conservación.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

La línea de distribución más cercana es aérea. Pasa por la cortijada de Paúles distante del núcleo unos 1.000 metros.

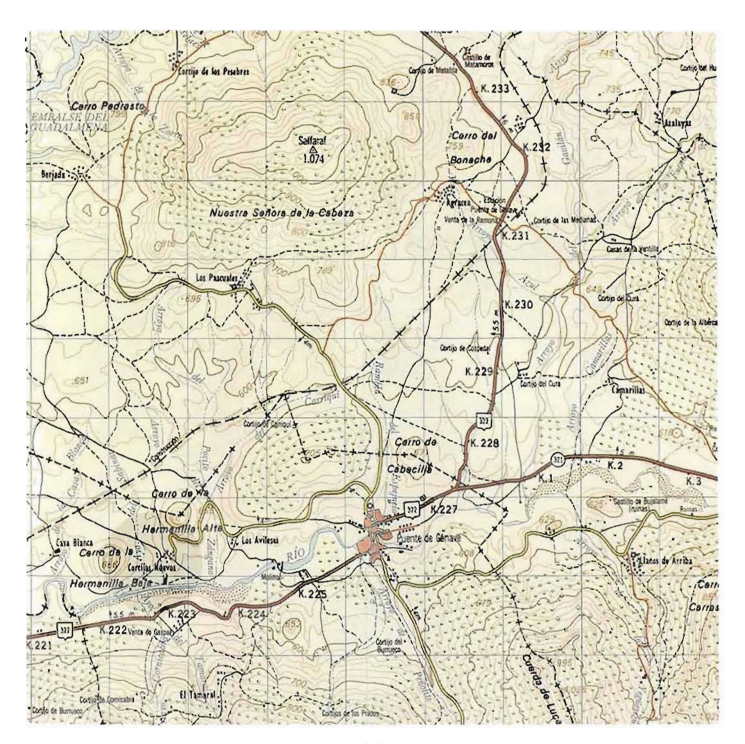


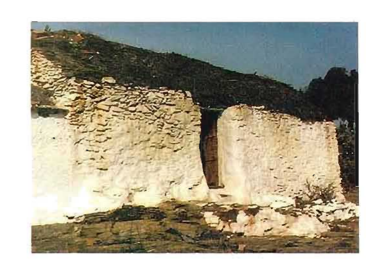
b) Dotación de abastecimiento de agua potable

No existe suministro domiciliario, solamente un pozo de agua potable del cual se suministra, si bien para canalizar ese agua, haría falta un elevador. El caudal-disponible es de 1/4 litro/seg.

c) Dolación de saneamiento

El vertido podría ser al único vertedero municipal que se encuentra a 1.500 metros aproximadamente. No existe red de alcantarillado. El sistema de depuraciñon podría ser por decantación o mediante fosa séptica.





MALAGA

PROVINCIA	Malaga
ENTIDAD	Peñarrubía
CATEGORIA	Lugar
MUNICIPIO	Campillos

COMUNICACIONES		
Distancia a C.M.		
4 - 03		

10 Km

Cereal y olivo

No existe

Escuela e iglesía

Ctra. C-341 de Campillos Accesa a Jimena de la Frontera Desvío a 8 Km de Campillos Estado 2 Km de carril de tierra deficiente

MEDIO FISICO Situación Al sur de Campillos y al este de Teba a orillos del Embalse Guadalhorce-Guadalleba Relleve Ondulado al pie de un mogote rocoso de considerable magnitud Altitud 358 m Orleniación Sur Orografia Río Guadalteba

Ilp. Irazado

N.º Edificios, Viviendas

Públicos

colindante

Vegelación terreno

Agua: Abasteclmiento	Pozo Corriente no potable
Saneamlento	Pozo negro
Electricidad	Sī tiene
Telétono	No tiene Tiene emisoro
EDIFICACION	

X X X G	(S.W.)	0505
K X	Con	o Prieto
		6
Sierra de Perferru		Cero del Buho
Cashille	La Hourzo	K4 I
17 W K 10:	5010	
K Hamilton /		
K.12		
325		
1495	605	Barruquel
The second	5	545 (25)





Anexos: Productivos Otro tipo	4 almacenes
TIp. Arquitectónica	Dos viviendas de nueva planta Bloque de planta rectangular, 7 viviendas adosadas, patio central
Materiales	Piedra, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
8ueno	3 viviendas
Deficiente	4 viviendas
Malo	3 viviendos
Rulnoso	1 viviendo más el resto del pueblo
Arquilectura religiosa o ort	íslica Iglesio
Estado de conservación	Ruinoso
Elementos de Interés	(Arquitectônico, Artístico, Paisajistico)
European (2014)	
En el núcleo	
En el nucleo En los alrededores GRADO DE OCUPACIÓN	Paisaje montañoso y embalse
En los aliededores	
En los aliededores GRADO DE OCUPACIÓN	y embalse
En los alrededores GRADO DE OCUPACIÓN Nulo Permanente Ocasional	y embalse
En los aliededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	y embalse 3 familias
En los aliededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	y embalse
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	y embalse 3 familias 1973
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	y embalse 3 familias 1973 n Expropiación para
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	y embalse 3 familias 1973 n Expropiación para
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	y embalse 3 familias 1973 n Expropiación para
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	y embalse 3 familias 1973 n Exprepiación para a construcción del embalse Confederación
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	y embalse 3 familias 1973 n Exprepiación para a construcción del embalse Confederación
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	y embalse 3 familias 1973 n Exprepiación parco construcción del embalse Confederación
En los alrededores GRADO DE OCUPACIÓN Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	y embalse 3 familias 1973 n Exprepiación para a construcción del embalse Confederación dragráfica del Guadalquivi
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	y embalse 3 familias 1973 n Exprepiación para a construcción del embalse Confederación dragráfica del Guadalquivi
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	y embalse 3 familias 1973





El lugar de Peñarrubia, enclavado en la sierra del mismo nombre, fue un municipio que tenía todavía en 1970 una población de 1.397 habitantes. Fue totalmente absorbido por las aguas del embalse de Guadalhorce-Guadalteba en 1973, quedanda fuera de ella únicamente las viviendas del cuartel de la guardia civil y parte de la que fueron escuelas y viviendas de maestros. Se observan también actualmente las ruinas de una iglesia y de algún otro edificio cercano a ella. Esto es todo lo que se conserva de aquel núcleo de población.

El acceso es bueno ya que se realiza directamente por la carretera C-341, de Campillos a Ronda, cogiendo un desvío a la izquierda, también asfaltado, de unos 2 kilómetros,

El término quedó incorporado al municipio de Campillos. Los terrenos son de propiedad estatal y se dedican en parte al cultivo de cereal y olivo, habiéndose construido junto a los restos del pueblo dos viviendas y cuatro almacenes que se emplean para guardar el material de las faenas agrícolas.

Habitan permanentemente en el lugar tres familias, una de las cuales ocupa una de las siete viviendas que fueron de la quardia civil.

El lugar es interesante por su emplazamienta, al pie de un gran paredón de roca caliza y a orillas del pantano, así como por su cómodo acceso y relativamente poca distancia a lugares como Ronda. Ardales y el resto de los embalses de la zona. No obstante, apenas cuenta con nueve viviendas recuperables y carece de los servicios de instalación de agua corriente y teléfono, aunque dispone de emisora de radio y de electricidad.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No puede apreciarse en la actualidad la fipología original del núcleo ya que solo quedan en pie del mismo: la fachada de la iglesia, los edificios dedicados a escuelas y la antigua casa cuartel de la Guarcia Civil. Aparte existe un edificio de nueva planta destinado a faenas agrícolos y otros dos viviendas nuevas algo más alejados.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No procede hablar de tipología de vivienda puesto que éstas han desaparecido.

3. MATERIALES

Las materiales utilizadas en las edificaciones que quedan son muy diversos, desde la madera y la piedra hasta el hormigón armado. pasando por la teja cerámica y la árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

Resumiremos los cinco apartados habituales en un solo punto. Los muros se han visto afectados por gran contidad de humedad procedentes del suelo y de inundaciones frecuentes. Los forjados acusan deterioros por las mismas causas anteriores, al igual que las fachadas. Por último, algunas cubiertas han sido demolidas y otras se han derrumbado por sí solas. Ahora bien, el estado de las viviendas de la casa cuartel es bastante aceptable en su

mayoría. Sólo una de ellas tiene la cubierta totalmente hundida. Las demás presentan deterioros puntuales en forjadas y fachadas, pero la estructura sigue estando en buenas condiciones.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

Posee electricidad en baja tensión, no presentando problema el dotar de nuevas instalociones individuales al núcleo.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe pozo de agua potable por lo que se podría, con ayuda de un grupo de presión y un depósito elevado, suministrar el caudal necesario para una población de hasta 200 habitantes.

c) Dotación de saneamiento

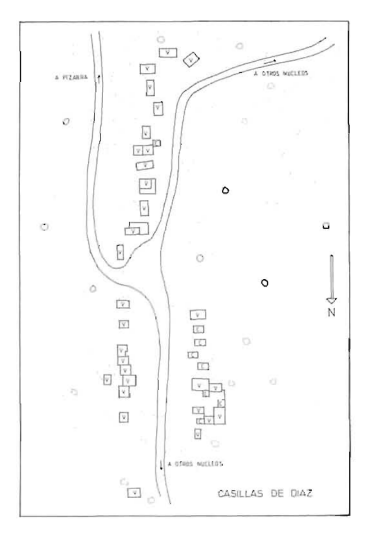
Actualmente se usan pozos negros, pero de aumentar el número de habitantes se hace necesaria la creación de una pequeña estación de depuración para evitar contaminar las aguas del Embalse de Guadalhorce-Guadalfeba.

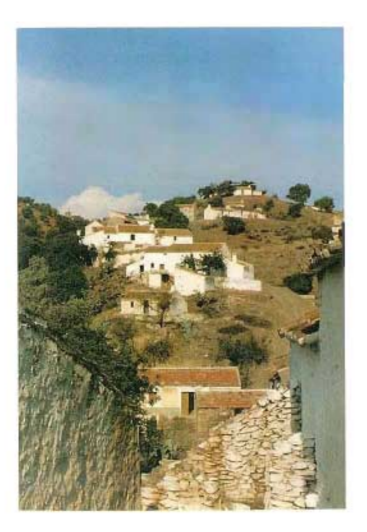
PROVINCIA	Málaga
ENTIDAD	Cosillos de Díaz
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Plzarra

Distancia a C.M.	6 Km
Acceso	Ctra local de Pizarra a la Sierra Gibargalla. Carril de tierra de 3 km
Estado	El carril malo
MEDIO FISICO	
Situación	En la falda de la sierra, al oeste de Pizarra
Relieve	Montículos y vaguadas en ladera de sierra
Altitud	300-380 m
Orlentación	Sur
Orografia	Arroyo Casarabanela
Vegetación terreno colindante	Encinas, algarrobos y almendros
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	4 pozos. No tiene agua corriente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. trazado	Edificios alineados a lo largo de un camino ascendente y nerosas viviendas diseminadas

116

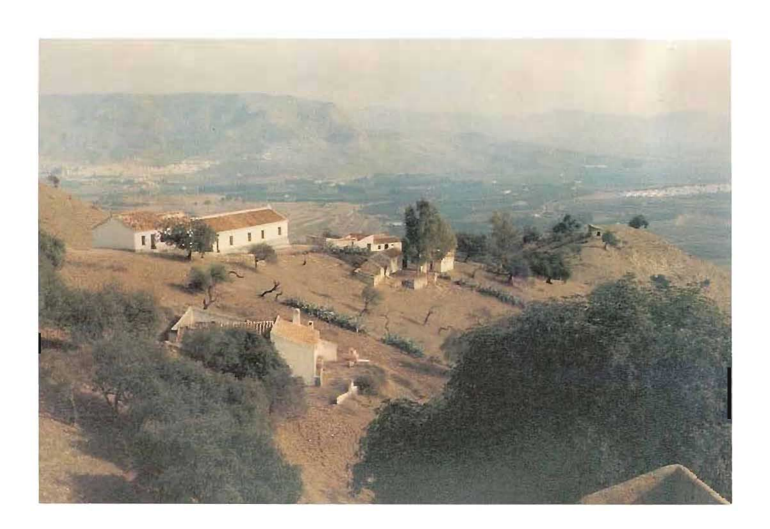
N. Edificios. Viviendas





Públicos	Bar-henda y escuelá
Anexos: Productivos Otro tipo	Currules
Tip. Arguitectónica	No existe. Hay viviendas
de un	ne y dos plantas, cubiertas nie a dos aguas Ranchos
	Piedra, barra, feja e y cerámica, paja y caha
Estado de conservación;	
Bueno	20 %
Deficiente	40 %
Malo	30 %
Rulnoso	10 %
Arquitectura religiosa o artís	illea
Estado de conservación	
Elementos de Interês	(Arquitectánico, Artístico Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	
En los alrededores	
The state of the s	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	del valle
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Interesantes vistas del valle
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Desde hace 15 año
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 15 año: Alsiamiento y
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	Desde hace 15 and
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	Desde hace 15 año: Alsiamiento y
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Desde hace 15 and
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desde hace 15 and
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 15 año: Alsiamiento y
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Desde hace 15 año: Alsiamiento y falta de medios de vido

Observaciones



La aldea denominada Casilla de Díaz se asienta en la ladera sureste de la Sierrra Gibargalla, al este de Pizarra, de 383 metros de cota máxima, sobre la cual se ha instalado un repetidor de televisión. Las edificaciones descienden desde este mismo punto hasta los 300 metros aproximadamente, derramándose a lo largo del camino y ocupando alternativamente pequeñas vaguadas y alomamientos del terreno, formando así un curioso conjunto de considerable extensión que, aunque bastante diseminado, forma también cinco pequeños núcleos diferenciados entre los cuales se distribuyen otras muchas casas aisladas.

La Sierra Gibargalla es una reducida elevación del terreno que domina por el este gran
parte del Valle del Guadalhorce, desde Alora
hasta Cártama, y por el sur el Valle del Río
Grande, afluente del primero. Tiene vegetación poco densa de encinas, algarrobos y algunos almendros. Actualmente puede accederse a la aldea por dos distintas carreteras locales asfaltadas pero con firme deficiente,
que comunican Pizarra con los poblados de
colonización de Zalea y Cerralba respectivamente, y después por una pista de tierra en
mal estado de unos 2,5 kilómetros aproximadamente.

Toda la sierra, a pesar de su pobreza, ha estado muy poblada en otro tiempo, ya que se asientan en ella otras dos aldeas además de la de Casillas, Arroyo de Casarabonela y Gibralgalia en la vertiente opuesta, éstas últimas todavía habitadas.

El conjunto formado por Casillas de Díaz es interesante en cuanto a su ubicación dominante de un gran paisaje, la distribución de los edificios y la arquitectura de éstos, popular, con piedra como material predominante y distintos tipos de cubiertas, desde la teja árabe a la caña, pasando por la paja de algunos típicos ranchos que todavía quedan en pie. Sin embargo, carece de algo tan fundamental

como es el agua cercana, puesto que el único arroyo de cierta importancia es el de Casarabonela que pasa a los pies de la colina. El abastecimiento se hacía mediante pozos, dos cercanos a los edificios y otros dos más alejados que están secos. No obstante, existe la posibilidad de abrir nuevos pozos ya que el subsuelo parece ser rico en agua.

Ninguna de las viviendas dispone de agua corriente o saneamiento y tampoco hubo nunca electricidad ni teléfono, aunque en los últimos años antes de su abandono definitivo se consideró la posibilidad de instalar algunos de estos servicios.

El grado de ocupación hoy día es nulo. La despoblación es progresiva a partir de hace unos veinte años, pero el gran descenso se produjo entre los años 1970 y 1975. Hasta 1980 quedaban todavía en la aldea varias personas mayores. Según el censo de 1981, existían entonces treinta y tres personas habitando allí permanentemente y 116 viviendas, de las cuales sólo unas quince siguen siendo utilizadas de vez en cuando por sus antiguos propietarios, estando el resto completamente abandonadas y aproximadamete un 30 % de ellos en mal estado.

Las causas de la despoblación fueron diversas pero todos relacionadas entre sí. Principalmente se debió al aislamiento y falta de medios de subsistencia. La mayoría de los habitantes debían trasladarse al llano para trabajar en el campo. Las únicas actividades que allí podían llevarse a cabo eran la producción de carbón vegetal, el cultivo de unas pocas almendras y la fabricación de escobas de ramas que luego vendían por los pueblos. La ganadería era exclusivamente para el abastecimiento familiar. A aran parte de los habitantes de Casillas de Díaz se les concedió finalmente una parcela cuando se creó el poblado de colonización de Cerralba, por lo que dejaron definitivamente sus antiquas casas



1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está compuesto por numerosas edificaciones diseminadas sobre una gran superficie de terreno. Destacan varios núcleos en los cuales la densidad es mayor y se hallan las viviendas más próximas entre sí, como si se tratara cada uno de ellos de un pequeño pueblo. La característica común a estos núcleos es su proximidad con respecto al camino. Las casas unifamillares raramente se presentan adosadas, debido a la irregularidad del terreno sobre el que se asientan.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe una tipología definida en el conjunto ya que hay una gran variedad en cuanto a dimensiones, disposiciones de los elementos interiores, número de plantas, etc. Así, se encuentra desde la vivienda de una habitación dividida en dos espacios por medio de cañizos (rancho), hasta la que posee dos plantas de considerables dimensiones y patio trasero, pasando por viviendas de una planta con cocina y una o dos habitaciones.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria. Madera en forjados de planta y cubierta y en dinteles y elementos de carpintería. Cañizo y teja árabe o cerámica plana en las cubiertas. Solados de mortero o ladrillo cerámico prensado.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No se usa cimentación entendida como tal. Sin embargo el terreno se ve modificado con pequeños rebajes y construcciones de ferrazas para conseguir un plano lo suficientemente amplio como para asentar la vivienda.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria cuyo espesor oscila entre 30 y 50 centímetros, siendo los mampuestos de muy distintos tamaños. Se dan casos en que éstos están simplemente encajados unos con otros sin ningún tipo de material aglomerante. Exceptuando muy pocos edificios, el resto presenta un buen estado.

c) Forjados

Los correspondientes a entreplantas se ejecutan con rollizos de quince a veinte centímetros de diámetro empotrados directamente en los muros. Sobre ellos se disponen tablones y después una caja de casquillo y posteriormente torta de yeso. En cubiertas, las viguetas apoyan sobre una viga central de diómetro diferente según la luz de la habitación. Sobre las viguetas se dispone un cañizo y sobre éste las tejas. Es una práctica frecuente en la zona el pintar con cal la parte vista de los forjados. usándose para ello la cal con colorantes. El estado de conservación varía mucho dada la gran cantidad de viviendas. Hay casos de hundimientos parciales y de pudrición de los cañizos, pero en general presentan buenas condiciones

d) Fachadas

Con mayor frecuencia se blanquea directamente la piedra, aunque en algunos casos se ha enfoscado previamente. Los huecos son de distintas dimensiones, generalmente mayores los de planta baja y de tamaño reducido los del soberao. Acusan el deterioro lógico por fal-



ta de mantenimiento, pero en muchas viviendas todavía es bueno.

e) Cublertas

Son a una o dos aguas, variando el material usado desde la paja para los cobertizos y los llamados ranchos, hasta la teja árabe, posando por la placa de fibrocemento y la teja cerámica plana. No obstante, la que más abunda es la de teja árabe, presentando además cierta homogeneidad aquellos edificios que se sitúan en el mismo núcleo. La teja plana y las placas de fibrocemento se emplean en las viviendas que han sufrido alguna transformación posterior. El estado de conservación es deficiente en bastantes casas, ya que faltan tejas y en algunas se han producido desapariciones puntuales y alabeos. Las cubiertas son las que presentan mayores defectos de conservación en los edificios de Casillas de Diaz.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

No existe línea de baja tensión en la zona. Existe una línea de alta tensión a una distancia aproximada de 800 metros.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Habría que realizar una captación en el Arroyo Casarabonela y bombear a un depósito elevado con un desnivel aproximado de 200 metros.

c) Dotación de saneamientos

No existe red de saneamiento. Dado que el vertido sería el Arroyo de Casarabonela tendría que realizarse previamente la depuración.





SEVILLA

Los poblados de El Carbonal y Las Canteras, situados a 11 kilómetros de distancia uno de otro, fueron creados por la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. Han tenido el mismo origen y llevado más o menos la misma trayectoria, aunque sus funciones fueran diferentes dentro del mismo fin.

A principios de los años cincuenta hay una escasez de cemento que repercute en las obras estatales la Confederación Hidrográfica decide construir una fábrica de consumo propio para suplir esta escasez. La fábrica es inaugurada en 1953 al acabarse dichas obras estatales para las que estaba destinada, comienzan a surgir empresas particulares, por lo que se produce una gran competencia con otras fábricas de la zona

En 1976 se abandonó la cantera de piedra caliza de la que se extraía la materia prima para la fábrica, con el consiguiente abandono del caserío de Las Canteras y el cierre de la fábrica.

Siendo propiedad de la Confederación Hidrográfica, pasan desde entonces a formar parte del Patrimonio del Estado (Hacienda). El total del terreno lo componen 273 Ha. divididas en 16 parcelas. De ellas, 173 se agrupan en la zona del caserío de Las Canteras, 41 Ha. de siembra donde está la cantera de arcilla, 5 Ha. de siembra en la estación de Alcolea, y







2 Ha. donde está el pozo de captación de agua, llamado El Parroso, a 600 metros del cruce con la carretera. El resto corresponde a zona de monte entre la carretera y el llamado Cerro de La Encarnación.

El conjunto total de terrenos e instalaciones na sido ya cuatro veces subastado, saliendo la última en 158 millones de pesetas. A corto plazo se prevee una quinta subasta



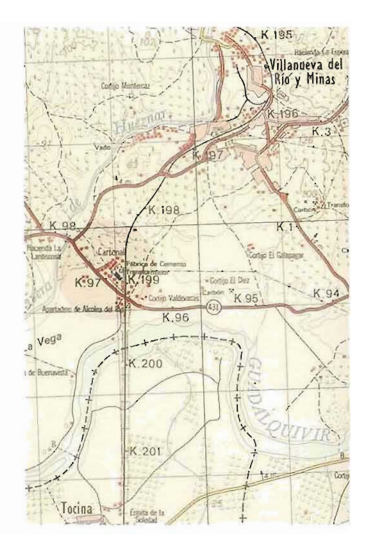
PROVINCIA	_SevIIIa
ENTIDAD	fl Carbonal
CATEGORIA	Barriada
MUNICIPIO	Villanueva del Río y Minas

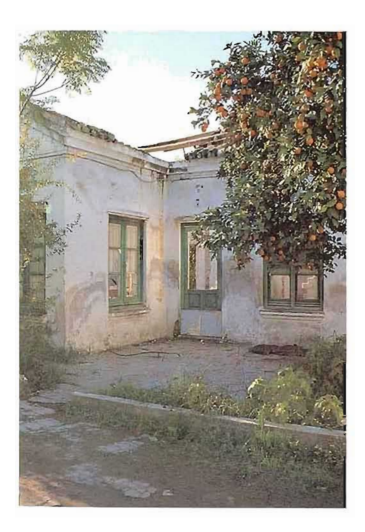
COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	1.5 Km
Acceso	Ctra C-431
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	Al borde la carreiera, en el Km 97
Relieve	Llano
Alfillud	
Orlentación	No existe
Orografía	Río Guadalquivir Rivera de Huéznar
Vegetación terreno colindante	Terreno cultivado con diferentes especies Pinos, palmeros, etc., en núcleo
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo en El Parroso Agua corriente
Saneamiento	Si tiene
Electricidad	SI tiene
Teléfono	Si tiene
EDIFICACION	
TIp. Trazado	Organizada alrededor de un eje central y otras secundarios perpendiculares a éste

Varios (1)

N.º Edificios. Viviendas

Públicos





Anexos: Product		Instalaciones
Olso Alm	•	industriales
Otro tipo		viendas unifamiliares
Tip. Argultectónica		viendas unitamiliares e una o dos plantas.
		2, 3, 4 aguas, jardin
Materiales		Ladrillo, hormigón modero y teja árabe
Estado de conservac	clón:	
Bueno		33
Deficiente		2
Malo		23
Rulnoso		
Arquitectura religios	o o artístico	iglesia moderno sin interés artistico
Estado de conserva		Buenc
Elementos de Interés	s (Arc	juitectónico, Artístico Paisajistico
En el núcleo	Inst	alaciones industriales
En las alsodad		servible:
En los olreded		
GRADO DE OCUPACI	ON	
Permonente		15 familia:
		10 10 11110
Ocasional	CION	
FECHAS DE DESPOBLA	.CION	1076
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea	CION	1976
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva		
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo	błación	Cierre de la Traslado del persona
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL	błación	Cierre de la Traslado del persona
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo	blación fábrica.	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblo:
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL	blación fábrica.	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblo:
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulores	blación fábrica.	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblo:
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	blación fábrica.	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblo:
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	blación fábrica.	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblo: Patrimonio del Estado
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	blación fábrica.	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblo: Patrimonio del Estado
FECHAS DE DESPOBLA Momentánea Progresiva Causas de la Despo PROPIEDAD ACTUAL Parliculores Estatal Empresas Otros Cargas	blación fábrica. Salará	Cierre de la Traslado del persona a otros pueblos Patrimonio del Estado a subassa por quinto vez. a corto plazo



El núcleo de El Carbonal está emplazado en el kilómetro 97 de la carretera C-431 de Córdoba a Sevilla, al sur de Villanueva del Río y a escasa distancia de la orilla derecha del río Guadalquivir. A 1 kilómetro aproximadamente pasa también la Rivera de Huéznar, junto a lo cual se encuentra la desviación al caserío de Las Canteras. El terreno circundante, por tanto, es llano y está dedicado en su totalidad o cultivos diferentes.

El conjunto se divide en dos zonas bien diferenciadas: el poblado propiamente dicho, de viviendas exclusivamente, y la zona destinado a las instalaciones industriales, donde se encuentra la fábrica, silos, almacenes, oficinas, etc. Junto a esta zona pasa una vía de ferrocarril que enlaza con la línea Córdoba-Sevilla en Los Rosales. La parte interesante para nuestros fines, es lógicamente, la de viviendas, pero en la industrial existen edificios, como el de oficinas y laboratorios, que podrían ser incluidos también.

Al cerrar la fábrica, el personal que habítaba el poblado fue trasladado a otros puestos de la Confederación. La población actual de El Carbonal consiste en siete familias correspondientes a personal de dicho organismo y cinco matrimonios jubilados. Además de estos, tres familias ocupan otras tres viviendas de forma ilegal (posiblemente por escasez de viviendas en Villanueva). En total unas 55 personas. Aparte existen otras quince que son ocupadas ocasionalmente por antiguos o actuales empleados. La totalidad de viviendas asciende a 83. Quedan por lo tanto unas 50 casas deshabitadas en diferentes grados de conservación.

I. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está definido por una avenida que parte oblicuamente a la carretera y luego queda perpendicular a la misma. Al comienzo de esta avenida, en su margen izquierda, se sitúa una plaza con jardincillos en la que se encuentra el centro social y la primera manzana de viviendas. A la misma altura en la margen derecha hay tres chalets de considerables dimensiones destinados a los ingenieros. La entrada principal de los mismos da a la calle San Alberto Magno, perpendicular a la avenida, mientras que por su parte trasera están rodeados de un gran jardin en contacto con la carretera.

Frente al comienzo de la calle San Alberto. Magno se sitúa la iglesia, flanqueada por Jardines. A ambos lados de ella, y en su parte posterior, hay manzanas de viviendas siguiendo la avenido. En su margen izquierdo hay dos manzanas más, mientras que en la derecha queda un cuarto chalet, un campo de tenis, una piscina y varias viviendas. En este punto cambia el sentido de la avenida apareciendo al lado derecho unos jardines, dos manzanas de viviendas en hilera, el economato, el cine de verano y dos grupos de dos viviendas cada uno. En el lado izquierdo quedan seis manzanas de cuatro viviendas y tras ellas una hilera formada por dos manzanas con ocho viviendas en total.

Al final de la avenida, se forma una plaza con el edificio de las escuelas al frente.

Aparte de la anteriormente descrito, el núcleo cuenta con un campo de fútbol y otra piscina.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Se presentan cinco tipos distintos de viviendas que obedecen más o menos a los distintos grados del personal, como ingenieros, jefes de planta, obreros con diferente número de hijos, etc., etc.





Las viviendas correspondientes a los ingenieros son cuatro chalets que constan de tres amplios dormitorios, un cuarto de baño, recibidor de grandes proporciones, la cocina con despensa y cuarto trastero, salón con dos ambientes y chimenea, garaje y un gran porche en la parte de atrás. Rodeando cada chalet, un jardín con palmeras, fuentecillas, bancos, etc.

Las siguientes en categoría cuentan con recibidor, salón, cocina, tres dormitorios y cuarto de baño. Desde la cocina se llega a un patio trasero en el que se encuentra otra habitación, un pequeño aseo y el lavadero. Estas son las situadas tras la capilla.

Otro grupo de viviendas consta de un salón, cuatro dormitorios, y un pequeño distribuidor que comunica con el baño y la cocina. También tienen patio trasero.

Las pertenecientes a los obreros son de dos tipos: El primero de ellos se compone de un salón al que dan la cocina y dos dormitorios, el baño y una pequeña habitación que comunica con el patio. El segundo tipo, para obreros con familia numerosa, consta de un largo pasillo central que lleva directamente al patio trasero. A un lado quedan dos dormitorios y al otro un tercero, el cuarto de baño y el salón que se abre a la cocina.

Es un rasgo común a todas ellas la existencia de un porche delantero, cuya forma y dimensión varía según el tipo al que pertenezco cada una de las viviendas.

MATERIALES

Se ha utilizada el hormigón armado en cimentación y estructuras. Ladrillo cerámico en muros. Viguetas de hormigón y bovedillas en forjados. Losetas de mortero en solados de viviendas e hidráulicas en patios. Madera en cerchas y elementos de carpinteria. Teja árabe en cubiertas.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha ejecutado con zapatas y riostras con hormigón armado. El estado de conservación es bueno, no aprecióndose asentamientos ni ningún otro tipo de comportamiento deficiente.

b) Estructura

Está constituida por pilares de hormigón armado de 40×40 centímetros de sección, o 30×30 según los casos, coronados por vigas de hormigón cuyas secciones dependen del tipo de vivienda. Los muros son de ladrillo. El estado es bueno en general.

c) Forjados

Aparecen dos tipos de forjados. Los primitivos son de cerchas de madera con tablones en las cubiertas. Estos han sido sustituidos en bastantes casas por viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas, consiguiéndose las pendientes con tabiquillos conejeros y rasillones. El estado de los originales es muy malo. Los restantes están en buenas condiciones.

d) Fachadas

Están enfoscadas y blanqueadas. Los huecos son abundantes y de medianas dimensiones. Presentan detalles típicos de arquitectura andaluza. El estado es aceptable en general, aunque en algunas se abserva humedad en su base.







e) Cublertas

Se crea un bonito juego de varias aguas al estar los porches formando parte de las mismas. Son de teja árabe y presentan algunos machones rematados con piezas de cemento decorativas. En algunos casos sufren derrumbamientos parciales y puntuales, cuya causa es fundamentalmente el deterioro de los forjados en aquellas viviendas en que son de madera. El resto se encuentra en buen estado

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

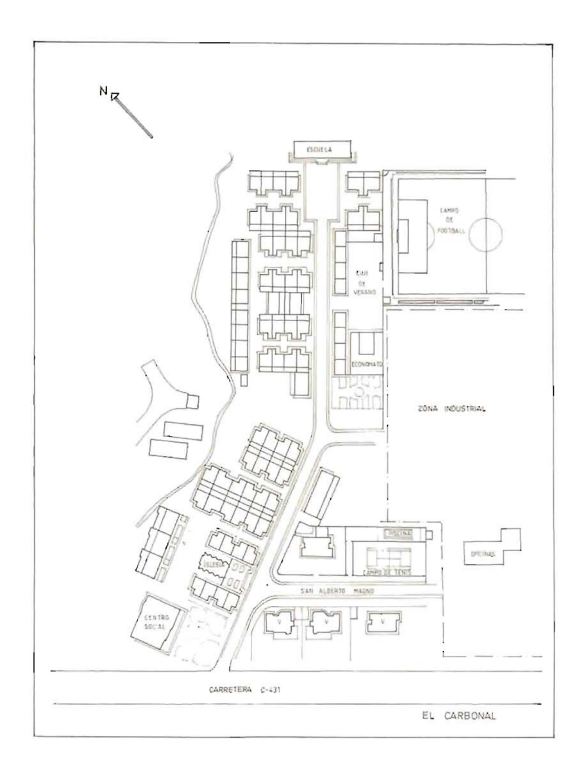
La electrificación se encuentra en buen estado, Basta reponer la instalación interior de las viviendas para ponerla de nuevo en funcionamiento.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe canalización de aguas, siendo necesaria la reposición de las conducciones interiores de las viviendas.

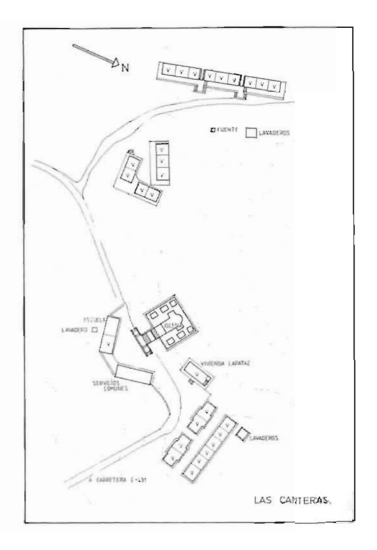
c) Dotación de saneamiento

Existe saneamiento, pero no es el adecuado, siendo conveniente la instalación de una fosa séptica, o bien una pequeña estación depuradora para evacuar las aguas al Arroyo Trujillo.



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	Las Canteras
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	VIIIanueva del Río y Minas

COMUNICACIONES DISIANCIA A C. M.	
Acceso	Ctra. C-431 de Cárdoba a Sevilla Desvío en el Km. 98
Eslado	Bueno. Astaltado
MEDIO FISICO	
Situación	Al noroeste de Villanueva Sierra Traviesa
Relleve	Poco accidentado. Colinas suaves
Altitud	180 m
Orlentación	Sureste
Orografia	Arrayos de Trujilla y El Parroso
Vegetación terreno colindante	Pino, eucalipto, monte alto
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo a 300 m. Agua corriente
Saneamiento	Si tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	Si tiene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Una zona de edificios distribuidos a la largo de la carretera y otra de bloques aislados a distintos niveles
N.º Edificios, Viviendas	28

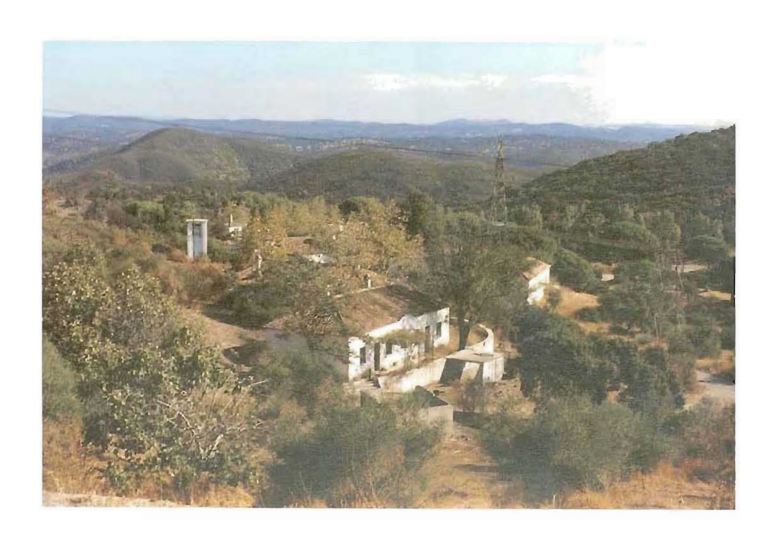






	Escuela, igletia bar, entermerla
Anexos: Productivos Otro tipo	
Tip. Arquitectánica de una p	Viviendas unitamiliares planta rectangular adosadas, cubierta a dos aguas
Materiales Ladri harmigán a	llo cerámico macizo y hueco. armado, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	Genera
Deficiente	2 forjados
Mala	
Rulnoso	2 cubiértos
Arquitectura religiosa o o	
Estado de conservación	Suenc
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artístico
tienleinos de inieres	Pasaistico
En el núcleo	No tiene
GRADO DE OCUPACION	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
The same of the sa	
Permanente	
Permanente Ocasional	
The state of the s	
Ocasional	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	1976
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	1976
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac	1976
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL	tón Derre de la conterc
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares	tón Derre de la conterc
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	tón Derre de la conterc
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Patrimonio del Estado Saiará a subasta par quinto
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Patrimonio del Estado Salará a subasta par quinto vez a corta plaza

Observaciones



El caserío, situado al noroeste de Villanueva del Río y Minas, se comunica con la carretera C-431 por un carril asfaltado que, partiendo del kilómetro 98, llega a las canteras situadas 3 kilómetros más arriba del caserío.

El núcleo está ubicado en terreno de colinas suaves de la zona llamada Sierra Traviesa de 317 metros de cota máxima, que en dirección noroeste-sureste, aparece entre los arroyos de Trujillo y El Parroso, éste último discurriendo en paralelo a la carretera durante varios kilómetros. La vegetación del entorno es abundante y variada, principalmente de pinos y eucaliptos, mezclada con monte bajo, carrasca y olivo degradado.

En la actualidad está fofalmente abandonado desde 1976, pero su estado de conservación es casi perfecto. En cuanto a los servicios, disponía de agua corriente que provenía de un pozo situado a 300 metros siguiendo hacia arriba la carretera, red de saneamiento con dos pozos negros, luz eléctrica, actualmente cortada, y línea telefónica con la centralita de El Carbonal. Contaba así mismo con edificios públicos como escuela, iglesia, enfermería, cantina, y lavaderos comunes.

La iglesia, de construcción coetánea al resto de los edificios, consta de una nave con capillas laterales, cabecera plana y gran espadaña al lado izquierdo del hastial. Está emplozada a un nivel superior del terreno, al que se accede por una escalinata central.

I. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Aunque responde a un esquema claro en su concepción, no puede hablarse de una tipología de conjunto que obedezca a un trazado característico.

En el núcleo pueden apreciarse dos zonas bien definidas. La primera, junto a la carretera de acceso, comprende cuatro bloques de viviendas, una de ellas exenta, que es lo del capataz o ingeniero, y, en un espacio conformado a modo de plazoleta, se sitúa la iglesia y dos barracones de uso común, es decir, escuela, cantina, enfermería, etc.

A unos 100 metros, siguiendo la carretera que lleva a la cantera, se encuentran otros tres bloques de viviendas, construidas sobre terrazas para adaptarse al terreno, algo más arriba, tres bloques más de viviendas adosadas dispuestas en hilera.

Existen también dos edificios de planta cuadrada, uno en cada zona, que fueron destinados a lavaderos comunes y se hallan en mal estado.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

El esquema más usado consiste en un salón de planta cuadrada, con chimenea lateral, tres dormitorios y un pequeño aseo. Este módulo se repite en los distintos bloques destinados a viviendas para los obreros, agrupándose según los casos en dos, tres y seis unidades.

Otro esquema de distribución consta de un salón de planta rectangular al que dan directamente el aseo, la cocina, un dormitorio y un distribuidor que comunica con un segundo dormitorio. Estos módulos se unen de dos en dos, existiendo únicamente dos bloques de este tipo en la zona de abajo.

3. MATERIALES

Ladrillo cerámico macizo en la construcción de muros perimetrales y separación interior de viviendas. Ladrillo hueco en separación entre habitaciones. Cielo raso de escayola. Hormigón armado en pilar y viga de apoyo central del forjado de cubierta. Madera en forjados y carpintería. Viguetas de hormigón y bovedillas, cerámica también en forjados. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

En muchos casos, ha habido que efectuar desmontes y terraplenes para construir plataformas en las que ubicar los edificios. La cimentación se ha realizado mediante zanjas
corridas de mediada profundidad rellenadas
de hormigón. No se aprecian defectos causados por ellas.

b) Estructura

Los muros perimetrales de fábrica de ladrillo de 1,5 pies de espesor, se hallan en buen estado en la mayor parte de los edificios. Sólo en uno de los bloques de fondo han sufrido desplomes a causa de la caída parcial de la techumbre. La estructura central está constituida por pilares de hormigón armado de 25 x 25 centímetros, sobre los que apoya una viga de dimensiones similares. Están en buenas condiciones.

c) Forjados

En cubiertas están formados por viguetas de madera de 10 x 15 centímetros, separadas entre sí medio metro, empotrados en los muros perimetrales y apoyadas en la viga central. Sobre las viguetas se disponen tablones de 25 x 25 centímetros. El estado de conservación es bueno, aunque en dos edificios se encuentra parcialmente desaparecido y en otros dos se presenta alabeada y carcomido.

d) Fachadas

Enfoscados con mortero de cemento. Los huecos son de grandes dimensiones. La parte inferior está deteriorada a causa de la salpicadura de agua de lluvia. El resto presenta pequeñas grietas o desconchados de poca importancia.

e) Cublertas

Son a dos y cuatro aguas según el edificio, con una pequeña curvatura en el centro de la fachada. Buen estado de conservación general, aunque se observen algunas tejas sueltas posiblemente a causa del viento. Ha desaparecido en las dos viviendas cuyo forjado se ha derrumbado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

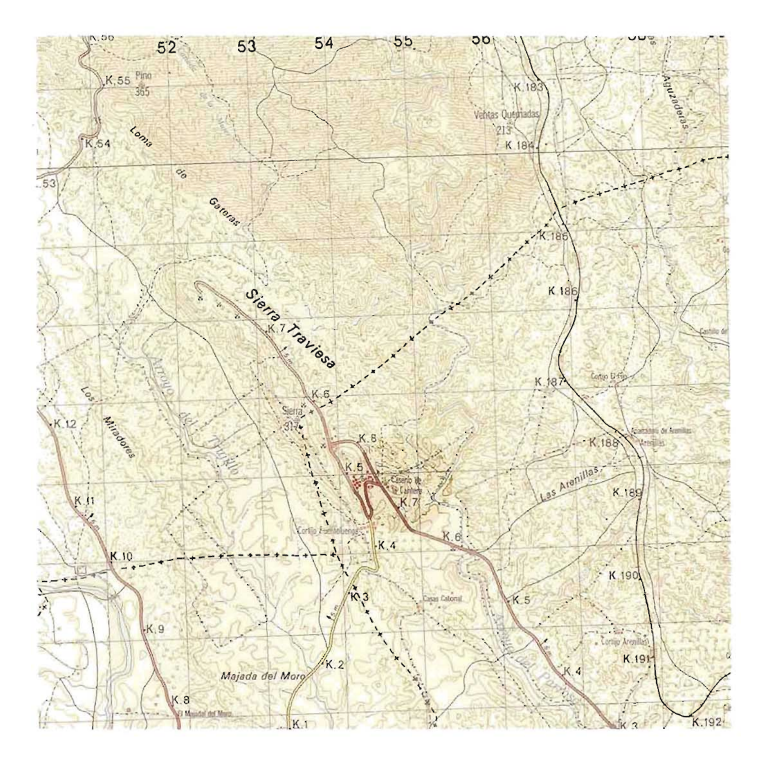
La electrificación se encuentra en buen estado. Basta reponer la instalación interior de las viviendas para ponerla de nuevo en funcionamiento.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe canalización de aguas, siendo necesaria de reposición de las conducciones interiores de las viviendas.

c) Dotación de saneamiento

Existe saneamiento, pero no es el adecuado, siendo muy conveniente la instalación de una fosa séptica, o bien una pequeña estación depuradora para evacuar las aguas al Arroyo Trujillo.



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	La Salada
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Estepa

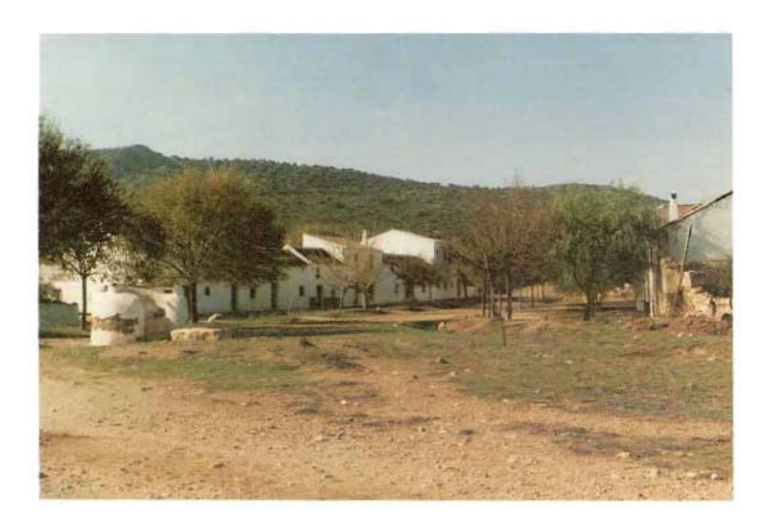
Distancia a C. M.	6 Km
Acceso	Ctra local que une Estepa con Lora de Estepa (aparte de la nacional)
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al este de Estepa y norte de la carretera nacional
Relieve	Llano, al pie de un cerro
Altitud	380 m
Orlentación	La calle sureste-nordeste
Orografia	Arraya de Santiago
Vegetación terreno colindante	Monte alto, alivos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozos, Agua corriente
Saneamlenia	Pozo negro
Electricidad	Si tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. Irazado	Lineal, a lo largo de una colle central
N.* Edificios, Viviendas	30
Públicos	Capilla
Anexos; Productivos Otro lipo	0







Tip. Argultectónica	Viviendas unifamiliares
	lanta y soberao, una o dos
	las y cubierra a dos aguas
Materiales	Ladrillo barro, madera
	y leja órabe
Estado de conservación:	
Bueño	20 viviendas
Deliciente	8 viviendas
Malo	2 viviendos
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o arti	stica Ermito de estilo popular
Estado de conservación	Bueno
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	
En los alredadores	
GRADO DE OCUPACION	
Nuio	
Permanente	2 familias
Ocasional L	a mayoría de las viviendas
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momeniáneo	Entre 1970 y 1980
Progresiva	
Cousas de la Despoblación	Emigración a Estepa
•	
	por tener mejores condiciones de trabajo
PROPIEDAD ACTUAL	
PROPIEDAD ACTUAL Particulares	
	condiciones de trabajo
Particul ares	condiciones de trabajo
Particulares Estatal	condiciones de trabajo
Particulares Estatal Empresas	condiciones de trabajo
Parliculares Estatal Empresas Oíros	condiciones de trabajo
Particulares Estatal Empresas Oiros Cargas	condiciones de trabajo



La Salada es una aldea muy cercana a Estepa, situada en terreno llano bañado por el Arroyo de Santiago y a los pies de un gran cerro aislado de 705 metros de altura. La vegetación del terreno colindante es principalmente de olivos y monte alto, dándose también algunos cultivos de cereal y, en el núcleo algarrobos y sauces.

El acceso se puede realizar por dos caminos: desde Estepa, o a partir de Lora de Estepa, ya que está atravesada por la carretera local que une estas dos poblaciones rodeando el citado cerro. El recorrido desde Lora es más corto y está asfaltado, mientras que desde Estepa son 6 kilómetros de carril de tierra.

Debido a su ubicación y a ser un lugar tranquilo y de clima saludable, la mayoría de los edificios son utilizados por personas de Estepa, bien como segunda residencia, bien para guardar animales. Por otra parte, algunos de los antiguos propietarios trabajan las tierras circundantes que no han abandonado al dejar de vivir en la aldea.

En cuanto a los servicios, el abastecimiento de agua se hace mediante pozos existentes en algunos patios, consistiendo el saneamiento en pozos negros. Para beber, no obstante, se suele llevar de Estepa, a pesar de ser abundante en la aldea. El pozo común en el centro de la misma se emplea para los animales. Tiene también luz eléctrica pero carece de línea telefónica.

Actualmente sólo cuatro vecinos viven en La Salada, pero, como hemos dicho, la mayoría de los edificios están utilizados. Gran parte de esta utilización es debida a la conservación de las tierras y, por lo tanto, de los aperos de labranza, siendo la segunda residencia más de antiguos vecinos que de gente nueva. Por otro lado, la aldea, aunque ha sufrido un descenso de población continuo desde 1950 y en mucho mayor grado desde 1970, no ha llegado en realidad a despoblarse en el sentido estricto del término, sino que a la vez que se aban-

donaba como residencia fija, se utilizaba como segunda residencia desde la última fecha citada. Es decir, ha sido más un traslado de los habitantes a Estepa debido a su cercanía y facilidad de acceso así como mejores o más fáciles medios de vida, que una despoblación en sí.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está definido por una calle prolongación del camino de acceso, que acaba en un ensanchamiento a modo de plaza, tras la cual continúa la carretera en ángulo recto. A esta calle dan las fachadas principales de las viviendas, quedando los corrales y patios traseros en contacto con el campo. En la plaza se encuentra una pequeña capilla y en el centro del espacio aparece un doble pozo con abrevadero.

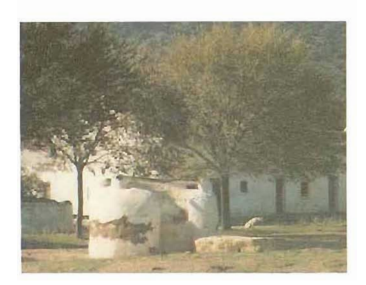
2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe actualmente una tipología común en las viviendas, ya que han sido adquiridas o conservadas como segunda residencia y, por tanto, reformadas según las nuevas necesidades. No obstante, la tipología original puede apreciarse todavía en algunas, consistiendo en viviendas unifamiliares, generalmente adosadas, de planta baja y soberao, una o dos crujías y cubierta a dos aguas. Sí se ha mantenido en todas la estructura de corral trasero con el nuevo uso de patio interior.

3. MATERIALES

Muros de mampostería tomados con barro. Ladrillo cerámico hueco o macizo. Cubiertas de teja árabe. Madera de rollizo en formación de pendientes y forjados y elementos de car-





pinteria. Solados de losetas hidráulicas y de terrazo.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

En la mayoría de los casos no existe, quedando los muros directamente asentados sobre el terreno. En las obras de reforma o nueva planta se han utilizado zanjas rellenas de hormigón. No se detectan defectos achacables al mal estado de la cimentación.

b) Estructura

Muros de 30 a 40 centímetros de espesor, de mampostería ordinaria, que se conservan en general en buen estado.

c) Forjados

En cubiertas suelen ser de par y picadero, correas y tablazón. En dobledas, de tablero simple sobre viguetas de madera en rollizo empotradas en los muros. Aunque estos forjados de madera se han conservado en algunos casos, en la mayoría se han sustituido por viguetas de hormigón, bovedillas cerámicas y capa de compresión. Buen estado general, aunque en alguna vivienda ha cedido y se han producido alabeos.

d) Fachadas

Se ha conservado la fisonomía original de la fachada, aunque ampliándose la luz de los huecos y sustituyéndose algunos dinteles de modera por otros de hormigón. El uso es enfoscar y blanquear. El estado general es bueno, si bien aparecen algunas manchas de humedad de poca importancia a pie de muro

e) Cublertas

El número de aguas no es común para todas las viviendas, pero lo más frecuente es a una o dos aguas. Son todas de teja árabe y el estado de conservación es bueno, exceptuando puntuales alabeos y falta de tejas.

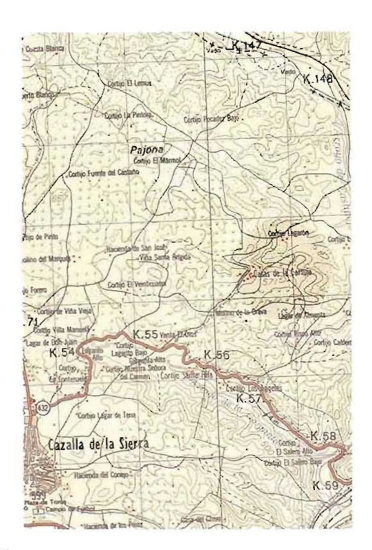
PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	La Carluja
CATEGORIA	Cenoblo o Monasterla
MUNICIPIO	Cazalla de la Slerra

Se encuentra situada en el cortijo de dicho nombre, a 5 kilómetros de Cazalla, pueblo de la Sierra Norte de la provincia de Sevilla. En la actualidad se encuentra abandonada y, por lo tanto, en estado de ruina acelerada.

Por los elementos que se conservan y conociendo la composición de una Cartuja —particularmente la de Santa María de las Cuevas de Sevilla, de la cual la de Cazalla fue filial, a partir de su fundación en 1483— procuraremos identificar las ruinas que se proceden a estudiar de este importantísimo cenobio, puesto bajo el patrocinio y título de la Inmaculada Concepción de Nuestra Señora.

Por un portalón de sillería de gusta clásica se penetra en el recinto monacal. A la derecha hallamos una fábrica que debió ser capilla, pues su recinto, con bóveda de cañón, espadaña y portada, permite suponerlo así, Fronteras a ella y en el lado izquierdo del referido portalón se contemplan unas ruinas difíciles de identificar; mas quizás pudieron ser caballerizas, a juzgar por la distribución de las Cuevas (1).

Al frente encontramos los restos del Monasterio y la Iglesia. Por un pequeño pórtico con exedras laterales entramos en la gran nave del templo, franqueando la bella y original portada de acentuado barroquismo. Bóvedas de cañón con lunetos en la nave y robustos machones y nervios en el presbiterio, forman las







cubiertas del edificio, todo él de rosca de ladrillo y mampostería. Un entablamento toscano corre a través de los muros laterales y en los lugares de apeo de los fajones se elevan pilastras del mismo estilo barroco, cortadas a media altura.

Detrás del presbiterio encontramos una importante y espaciosa estancia que debió ser la capilla del Sacramento. Airosa cúpula sobre tambor de orden toscano hallamos en este lugar, conservándose aún restos de la decoración pictórica que poseyó; todo ello puede ser obra del XVIII.

Sobre el muro de la Epístola apea la espadaña, de notorios caracteres dieciochescos.

Por una portada jónica pasamos de la iglesia al claustro más importante de la Cartuja. Con motivo de la ruina de sus bóvedas, han aparecido en el espacio existente entre el trasdós de ellas y las maderas de las cubiertas, unas pinturas mudéjares, de hacia 1500, que pudieron pertenecer a un zaquizamí.

En una estancia paralela a la iglesia y comunicada con el claustro, hemos hallado un primer tramo de bóveda por aristas y restos de haber existido otra que apeaba en doble sistema de trompas, en otro tramo inmediato. En las cuevas sirvió de Capítulo un edificio de análoga situación y proporciones. En dependencia pequeña, paredaña a ésta, hay arranques de una bóveda de crucería de ladrillos y restos decorativos pictóricos.

En la parte del claustro frontero a la iglesia, existe un recinto dividido en dos partes cubiertas por bóvedas de crucería. Tanto la disposición y fábrica de los nervios (de sillería en sus arranques y de ladrillo el resto), como las ménsulas y rosetas, nos indican la presencia del Renacimiento y, por tanto, de haber sido construida dentro del siglo XVI. Quizás pudiera haber sido este lugar la Sala de Profundis. Paralelo y paredaño hállase un gran salón (¿cocina?)

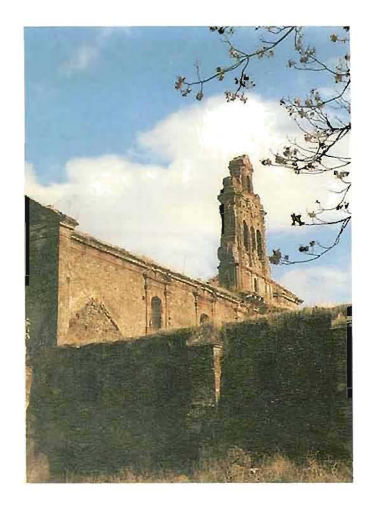


En el frente que forma ángulo con el templo, existe un gran salón que comunica con él. Otro de análoga situación sirvió de refectorio en las cuevas.

Más difíciles son de reconocer los otros claustros, celdas, etc., en medio de tanta ruina. Se reconocen en la huerta, el molino aceitero y el estanque de la galapaguera, próxima a la primera capilla citada.

Como ha podido apreciarse a través de esta descripción, el primitivo cenobio debió sufrir una restauración muy amplia en el período barroco.

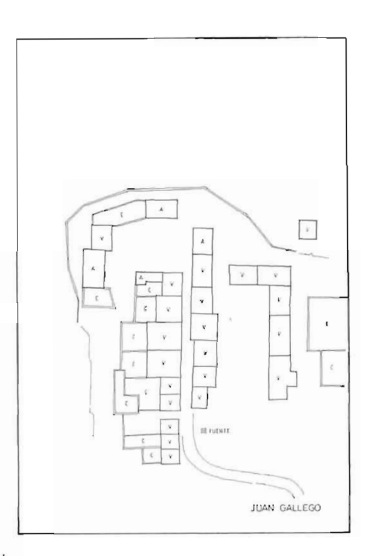
Este impresionante complejo aislado en la sierra necesitaría de una actuación urgente que podría hacerse en dos direcciones: desde el Patrimonio Histórico Artístico, restaurando la iglesia, y desde la Dirección General de Arquitectura, volviendo a edificar el resto del complejo con una utilidad práctica como lugar de recreo (2).



⁽¹⁾ Junto a esta capilla, existen unas edificaciones más modernas utilizadas tadavía como base de alguna actividad agropecuaria.

PROVINCIA	Diilve2
ENTIDAD	Juan Gállego
CATEGORIA	Aldeo
MUNICIPIO	El Madroño

Distancia a C.M.	9 Km
Acceso	Ctra C-421. Desvio en Juan Antón, carril asfaltado de 2 km
Eslado	Bueno
MEDIO FISICO	
Slluación	Al norte de la carretera entre l'astillo de las Guardas y Nerva, antes de llegar a El Madrono
Relleve	Falda sur de Sierras Blanças
Allitud	416 m
Orientación	Noroeste
Orografia	Barranco affuente de la Rivera del Jarama
Vegetación terreno colindante	Monte bajo y pinos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pequeña embalse al norte y fuente
Saneamiento	SI tiene
Electricidad	SI liene
Telélono	Si tiene
EDIFICACION	
Tlp. Irazado	Lineat irregular
N.º Edificios, Viviendas	19
Públicos	0
Anexos: Productivos Otro tipo	2 corroles
	1 almacén







Tip. Arquitectónica	Viviendas de planta
rectangular.	adosadas, generalmente
Moleriales	s, y cubiertas a dos aguas Piedra, madera
Worldies	y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	General, 15 viviendas
Deficiente	2 viviendos
Malo) viviendo
Rulnoso	1 viviendo
Arquitectura religiosa o artís	tlca No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	6 familias. 12 personas
Ocasional	18 personas más
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	1939
Progresiva	
Causos de la Despoblación	Desalojo forzoso de la aldea por orden del gobierno
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulores	7
Estatal	
Empresas	_
Otros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No tiene
Prayeclos pendientes	No existen
utilizadas o	rnayoría ae tas casas son como segunda residencia y tres casos abandanadas



La aldea de Juan Gállego, se encuentra sifuada al norte de la carretera C-421, que une El Castillo de las Guardas con Minas de Riotinto y El Campillo, desde la N-433 a la N-435. Se accede a ella por un desvío de 2 kilómetros asfaltado que parte de la aldea de Juan Antón.

Se asienta sobre un pequeño montículo en la cota 416 de las estribaciones de Sierras Blancas, cuyas alturas máximas están sobre los 640 metros. No existe ningún río próximo al núcleo, tan sólo un barranco intermitente, a 1,5 kilómetros, que desemboca en la Ribera del Jarama, a unos 4 kilómetros de la aldea.

Se abastece de agua mediante un depósito cuyo caudal proviene de un pequeño embalse de mina situado hacia el noreste. Esta se usa solamente para necesidades domésticas. Para beber se coge de una fuente a las afueras del lugar. Existen instalaciones de saneamiento en algunas casas que han sido más reformadas, pero faltan en la mayoría.

No hay iglesia ni ermitas en los atrededores ni ningún otro elemento de interés artístico. Lo única iglesia del municipio se encuentra en El Madroño.

La aldea fue totalmente desalojada por orden gubernamental en 1939. La situación duró siete meses, después de los cuales más de la mitad de los habitantes vo no volvieron, permaneciendo desde entonces más o menos el mismo número de vecinos, si bien la población era algo más numerosa que ahora por tener cada familia mayor número de componentes. De todas formas, la aldea nunca tuvo más de 14 6 15 vecinos. En la actualidad habitan seis permanentemente, la mayoría de ellos jubilados, viviendo de una a tres personas en cada casa. Durante los fines de semana y época estival esta población aumenta en otras 18 o 20 personas más. Muchas viviendas han sido conservadas y reformadas por familiares con este fin, y solamente tres de ellas están actualmente abandonadas.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

La organización espacial del conjunto urbano de Juan Gállego queda constituida por una calle principal, prolongación de la vía de acceso, a la que dan frente la mayoría de las viviendas y dos agrupaciones anexas de edificios en forma de L, que delimitan unos espacios sin carácter de plaza y prácticamente inarticulados con respecto a la vía principal.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Predominio de la vivienda unifamiliar adosada en hilera, de una sola planta de forma rectangular. Generalmente de una única crujía paralela a la fachada y cubierta a dos aguas con pendientes de un 30-35 % aproximadamente. Adosados a sus partes traseros suelen tener corrales delimitados por muretes bajos de piedra.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria (mampuestos calizos de tamaño medio). Ladrillo cerámico macizo en formación de jambas y mochetes. Dinteles con rollizos o tablones de madera. Cubiertas sustentadas por rollizos, tablazón de madera y como cubrición, teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Resuelta mediante encaje en el terreno de mampuestos de mayor tamaño. Debido a la poca entidad de los edificios, no suele haber problemas de agrietamiento o fisuras provocados por asentamientos diferenciales u otro tipo de movimientos.

b) Estructura

A base de muros de mampostería de 35 a 50 centímetros de espesor. Gran parte de las viviendas presentan muy escasa altura. En general están bien conservadas.

c) Forjados

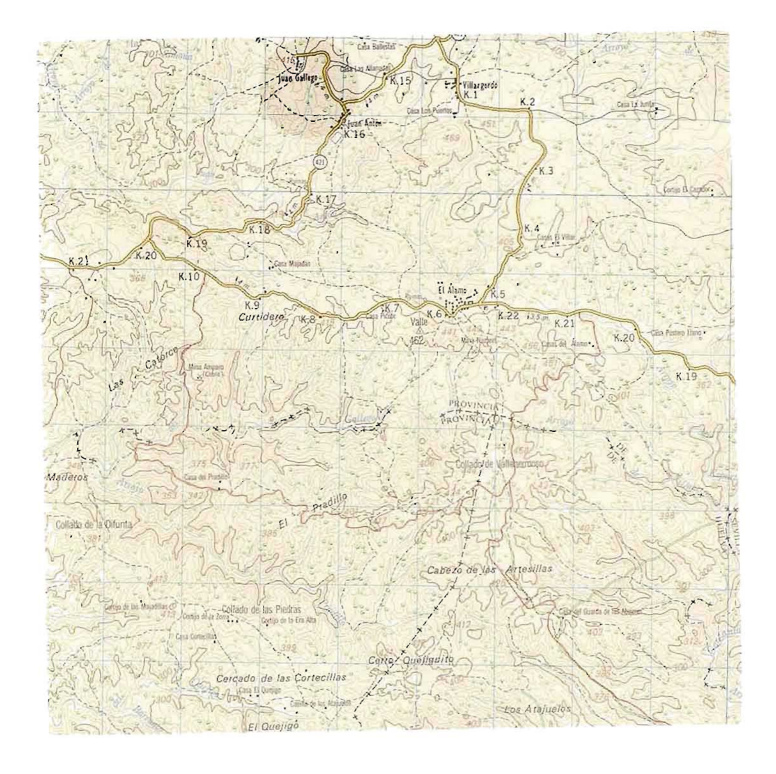
Viguería formada por pares de rollizos sin trabajar sobre los cuales se clavetea la fablazón. Se detectan alabeos y hundimientos parciales en las cubiertas de algunos edificios, originadas posiblemente por un exceso de flecha, ataques de agentes xilófagos o podredumbre de las cabezas de los pares por falta de ventilación.

d) Fachadas

Los cerramientos de las viviendas suelen estar guarnecidos con mortero de cal o bastardo de unos 2 centímetros de espesor. En algunas casas esta guarnición no existe o ha desaparecido por completo. Sin embargo, el estado general de los cerramientos es bueno, teniendo en cuenta el proceso de rehabilitación que de forma esporádica se ha venido produciendo en los últimos años. Varias casas carecen de huecos para ventanas.

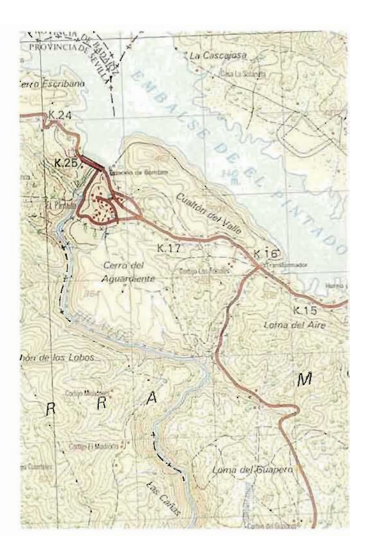
e) Cublertas

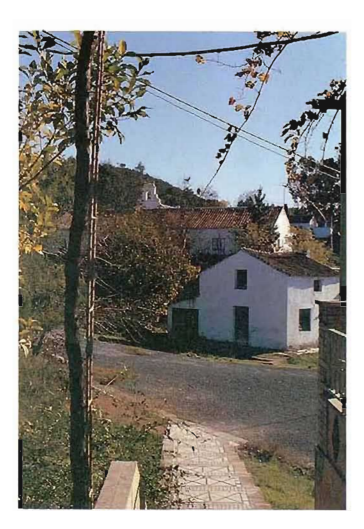
Las cubiertas son de teja árabe a dos aguas. En líneas generales el estado de conservación es bueno aun cuando, al tratarse de viviendas autoconstruidas por los propietarios, en muchos casos el aspecto que presentan es algo deficiente.



PROVINCIA	Sevillo	
ENTIDAD	El Pintado	
CATEGORIA	Poblado	
MUNICIPIO	Cazalla de la Sierra	

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	
Acceso	Ctra. local de Cazalla a Real de la Jara
Eslado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	Al peste de Cazalla. A orillas del Embalse de El Pintado
Relleve	Pequeña vaguada rodeada de cerros de poco altura
Alhlud_	320-330 m
Orlentación	
Orografia	Ría Viar, Embalse de El Pintado
Vegetación terreno colindante	Eucaliptos y pinos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Fuentes (manantiales) y embalse
Saneamiento	Sī tiene
Electricidad	Sī tiene
Telélono	ST tiene (público)
EDIFICACION	
Tip. trazado	No existe
N.º Edificios. Vivlendas	32
Públicos	lglesia y fonda-bar





Anexos:
Productivos
Otro tipo

2 almacenes, 3 barracories, 2 piscinas

No tiene

TIp. Arquilectónica Viviendas unifamiliares aisladas de dos plantas y viviendas unifamiliares adosadas de una planta

Materiales Mampostería, ladrillo, hormigán, bovedillo teja árabe v fibrocemento

Estado de conservación:

 Bueno
 General

 Deficiente
 8 viviendas

 Mato
 1 vivienda

 Rulnoso
 1

Arquitectura religiosa o artística Iglesia sin interés artística

Estado de conservación Bueno

Elementos de Interés (Arquitectónico, Artístico, Paisajistico)

En el núcleo En los alrededores

GRADO DE OCUPACION

Nulo

Permanente 13 personas

Ocasional

FECHAS DE DESPOBLACION

Momentánea Principio década de los 50

Progresiva

Causas de la Despoblación Finalización de las obras de construcción del partiano

PROPIEDAD ACTUAL

Particulares	
Estatal	Confederación Hidrográfica del Guadalquivir
Empresas	
Otros	
Cargas	_ No herie
Clasificación urbanístic	:a
Proyectos pendlentes	No existen
Observaciones	



El poblado de El Pintado fue construido en los años cuarenta para albergar a los obreros que trabajaban en la presa del Embalse de El Pintado, en la Sierra de Cazalla. Se situó a unos 60-80 metros por encima del lecho del río, hacia el sureste de la presa, en una zona relativamente llana rodeada por el este de cerros entre los 400 y 500 metros de altura.

Está bien comunicado con Cazalla por una carretera asfaltada que continúa por encima de la presa hasta El Real de la Jara.

El poblado contaba en el año 1950 con 1.140 habitantes y 134 viviendas. El pantano se inauguró en 1951, comenzando a partir de entonces la despoblación, aunque siguieron habitando allí de ocho a diez empleados fijos con sus familias. Muchas de las viviendas fueron derribadas, y posteriormente, hacia mediados de los setento, se arreglaron y modificaron las que quedan hoy en día, algunas de las cuales se encontraban en deficiente estado de conservación. Todavía existe un bloque de nueve viviendas en su forma original y en un estado deficiente pero aprovechable. Hasta hace pocos años había dos bloques más como éste donde ahora se encuentra la piscina para niños.

En la actualidad, seis viviendas están habitadas permanentemente por personal fijo de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. cuatro de ellos con sus familias, once de las mencionadas viviendas se emplean como residencia de verano por otros empleados de la Confederación; y otras seis están ahora deshabitadas al haberse jubilado el personal que las ocupaba, aparte de las nueve va citadas que se encuentran en peor estado. Existen. además, tres barracones que ocupan las co-Ionias infantiles para el verano, dos almacenes, capillo muy reformada y ofras edificaciones nuevas como son la fonda y el bar, las dos piscinas, una para los empleados y otra para los niños, y una fuente.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No existe una tipología de conjunto definida, ya que el núcleo está constituido en la actualidad por viviendas unifamiliares exentas, varios barracones esparcidos y un bloque de viviendas de las primitivas en el centro, una manzana formada por cuatro viviendas y una hilera de almacenes también adaptados a viviendas. A la entrada se encuentra una fuente conmemorativa adosada a un talua del terreno y distribuidas regularmente varios fuentes menores destinadas al abastecimiento de agua potable.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

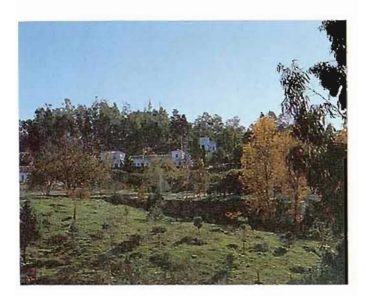
De la tipología primitiva sólo queda en estado original, como ya dijimos anteriormente, un bloque constituido por ocho viviendas. El resta han sido reformadas y la distribución interior adaptada a los nuevos usos.

La distribución primitiva es un salón con pequeño distribuidor al fondo, que comunica con dos dormitorios de planta cuadrada, y un aseo mínimo con sólo un hueco por sanitario. Los salones cuentan con una chimenea instalada en uno de sus ángulos.

3. MATERIALES

Existe gran variedad de materiales. Muros de mampostería ordinaria o de ladrillo cerámico hueco doble tomados con mortero. Viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas en forjados. Dinteles de madera o viguetas de hormigón. Solados de terrazo, tortas de martero o ladrillo prensado. Divisiones de ladrillo hueco o macizo. Planchas de tibrocemento y tejo árabe en cubiertas. Carpintería de madera y metálica en huecos





4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Generalmente carecen de cimentación, habiéndose reducido ésta a cajeado bajo los muros y a explanaciones más o menos pronunciodas del terreno. No se aprecian daños causados por la cimentación.

b) Estructura

La estructura original está formada por tres muros de piedra de 1,5 pies de espesor formando dos crujías. En los edificios remozados se ha rebajado el central hasta la altura de los perimetrales y se han sunchado. Posteriormente se han elevado con ladrillo hueco doble hasta dar el nivel de una planta más. Los dinteles de madera se han sustituido por viguetas de hormigón armado y las jambas de puertas y ventanas se han recuadrado con ladrillo macizo. El estado es bueno en general.

c) Forjados

Los ariginales de cubierto están formados por viguetas de madera de 15 centímetros de diámetro que apoyan directamente en el muro de fachada y en el central, y están separados 1,5 metros entre sí. Sobre éstos hay listoncillos de madera que actúan como sistema de fijación de las planchas de fibrocemento.

Los nuevos forjados son de viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas con capa de compresión. Las pendientes de las cubiertas se consiguen con tabiquillos conejeros sobre los que apoyan racillones cerámicos. El estado de conservación es bueno en ambos tipos.

d) Fachadas

El acabado de las mismas se ha realizado con mortero y blanqueado, aunque en algunos casos se ha sustituido la cal por la pintura al cemento. Igualmente, se han coloreado de amarillo las molduras y cornisas de algunas de las casas nuevas.

e) Cublerlas

Hay gran diversidad de modelos, desde la simple a dos aguas, formada por placas de fibrocemento, hasta aquéllas que buscando un elemento decorativo crean la ilusión de falsos miradores y torreoncillos, pasando por soluciones a tres y cuatro aguas. Se encuentran en buen estado de conservación, dada la reciente construcción de las mayoría de las mismas. Sólo en el bloque primitivo se aprecian algunos fallos.

PROVINCIA	D(II/ve2
ENTIDAD	Minas del Cosillo de los Guardas
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	El Castillo de los Guardas

Distancía a C. M.	5 Km
Acceso	Cira. N-421
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Slluoción	Al borde de la carretera, 5 km al oeste de la cabeza municipal
Relieve	Ondulaciones del terreno en cerros en torno a 400 m
Allifud	360-380 m

Vegetación terreno colindante

COMUNICACIONES

Pinas y eucaliptas

Las calles este-oeste

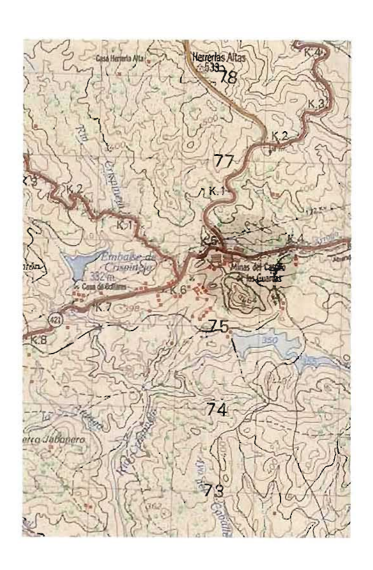
Embalse de Crispinejo. Arroyo Aciago

Orientación

Orografia

SERVICIOS	
Agua: Abosiecimiento	Embalse Agua corriente
Saneamiento	Si tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	Tiene uno particular
EDIFICACION	
Tip. Irazado	Lineal a lo largo

Tip. Irazado	Lineal a lo largo de dos calles paralelas
N.º Edificios. Viviendas	150
Públicos	Iglesia. Hubo escuela
Anexos: Productivos Otro tipo	Bares y oficinas







Ttp. Argultectónica	Predominio de casas
ados	adas de 1 planta rectangular
corr	al trasero y terraza delantera Cubierta a dos aguas
Materiales ————	Piedra, madera
Wore notes	y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	General
Deficiente	
Malo	
Rulnoso	lglesia y 1 viv.
Arquitectura religiosa o c	
Estado de conservación	Ruinoso
Elementos de Interés	(Arquitectônico, Artístico,
En el núcleo	Paisajistico)
En los alrededores	Instalaciones mineras
sii ios dilededores	muy antiguas
	, , ,
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	12 familias. Unas 20 personas
Ocasional	La mayoria de las
	viviendas
FECHAS DE DESPOBLACION	N .
Momentánea	Principio década de los 60
Progresiva	
Causas de la Despoblac	lon Bajo rendimiento
•	de las minas
ABABICA (A. A. CTILA)	
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	Section of Francisco Asia at a 1 Francisco
Estatal	Sociedad Española de Minas
Empresas	
Olros	8 - € 1000/2000 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	No tiene
Corgas	
Clasificación urbanística	ivo urbanizable
	La empresa quiere
Clasificación urbanística	La empresa quiere vender las viviendas a los
Clasificación urbanística	La empresa quiere vender las viviendas a los particulares que ahora las tienen en arriendo





Esta entidad está dividida en cinco barrios situados en torno a un cerro de 464 metros de alto y a la largo de la carretera C-421, entre los cinco y los siete kilómetros al oeste de la cabeza municipal. El barrio principal es el único que forma núcleo propiamente dicho y el que está más pegado a la carretera. El resto se hallan diseminados y separados del primero.

En la actualidad, el conjunto constituye prácticamente una urbanización de segunda residencia de la que forman parte ciento cincuenta vecinos. De éstos sólo doce, unas veinte personas, viven de forma permanente. La casi totalidad de estas casas están habitadas y bien conservadas, pero ninguna de ellas es de propiedad particular, sino que pertenecen a la Sociedad Española de Minas. Al parecer, esta sociedad tiene intención de venderlas en su mayoría a las mismas personas que hasta ahora las han tenido alquiladas.

En el núcleo principal existen todavía los edificios dedicados a oficinas y escuela, hoy convertidos en vivienda. Asimismo, el que fue casino, un bar más reciente y las ruinas de la iglesia construida en 1905.

Hasta hace veintidos años se explotaba pirita y cobre. Posteriormente se extrajo plomo y fluorita hasta 1976. Fueron cerradas definitivamente en aquellas fechas debido al bajo rendimiento, dando lugar a una despoblación casi total, que, sin embargo, no duró mucho tiempo, puesto que hace años ya se empezaron a alquilar las casas a baja renta, produciéndose una gran afluencia de personas, en su mayoría de Sevilla y especialmente en épocas de verano, dada su favorable situación, junto a la carretera, a escasa distancia del pantano y relativamente cerca de Sevilla capital.

DESCRIPCION GENERAL DEL CONJUNTO

Presidido por uno gran explanda que ocupa un lugar elevado con respecto a su entorno más próximo, el conjunto urbano de Las Minas del Castillo consiste fundamentalmente en dos calles de trazado algo sinuoso y cierta pendiente, que parten de la citada explanada y cuyos tramos diversos discurren paralelos. Una serie de calles secundarias, perpendiculares a las anteriores, completan el conjunte.

En el borde de la explanada principal más próxima a la carretera se sitúan dos edificios singulares, que albergan la oficinas y vivienda de la dirección de la compañía. El primero de dichos edificios, con imagen formal claramente regionalista, es de dos plantas en su cuerpo central y pianta única en las dos naves laterales, cubiertas inclinadas de teja árabe y torreón mirador, centrado en la fachada principal, con cubierta plana. Se halla asentado sobre basamento de harmigán y está cercado en su contorno por su murete bajo de fábrica de ladrillo. El segundo edificio, con clara influencia de las construcciones industriales anglosajonos, se osienta también sobre basamento aplacado de piedra natural; es de planta única de forma rectangular y se cubre con cubierto de teja plana a la halandesa.

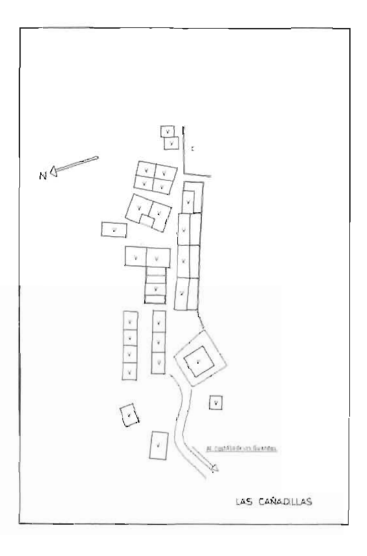
Dando frente a las calles principales y adosadas en hileras de cuatro o cinco, se encuentran las viviendas unifamiliares. Son de una sola planta de forma rectangular y con cubiertas a una o dos oguas. Muchas de ellas tienen unas pequeñas terrazas o solanas delanteras cercadas con muretes de ladrillo y celosías cerámicas.

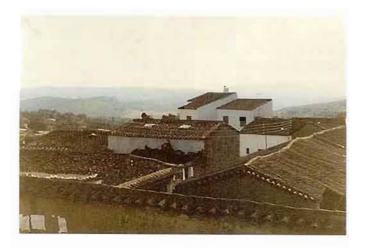
De la explanada principal parte un camino que desciende hacia la vaguada próxima, en cuyo fondo se asienta el conjunto industrial de apoyo a la mina y que se encuentra en absoluto estado de ruina y abandono.



PROVINCIA	Savilla
ENTIDAD	Las Cañadillas
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	El Castillo de las Guardas

COMUNICACIONES	
Olstancia a C.M.	5 Km
Acceso	Ctra, local de El Castillo de los Guardas a Aznalcóllar Desvía a 4 Km
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	Al sureste de El Castillo. Entre la carretera y el río Guadiamor
Relleve	Ondulado Estribaciones de sierra
Altitud	340 m
Orlentación	La calle de peste a este
Orografia	Barranco de Las Cañadillas. Río Guadiamar
Vegetación terreno colindante	Monte alto, encinas, algunos alivos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Manantiales Si agua corriente
Saneamlenio	Sī tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. trazado	Líneal a lo largo de una calle central y otro paralela secundaria







30
0
5
Viviendas unifamiliares odas de 1 planta (a veces con perao), 2 aguas y corral anexo
Mamposteria, ladrillo, madera, paldosa cerámica y teja árabe
t
Genera
3 viviendas
viviendo
artística No tiene
1
(Arquitectónico Artistico Paisajístico)
No tiene
6 familios
La mayoría de las casas
La mayoría de las casas
La mayoría de las casar N Desde final década de los ál clón Escasez de frabajo
La mayoría de las casar N Desde final década de los ál clón Escasez de frabajo
La mayoría de las casas N Desde final década de los ál clón Escasez de trabajo Proximidad a cabeza municipa
La mayoría de las casas N Desde final década de los ál clón Escasez de trabajo Proximidad a cabeza municipa
La mayoría de las casas N Desde final década de los ál clón Escasez de trabajo Proximidad a cabeza municipa
La mayoría de las casas N Desde final década de los ál clón Escasez de trabajo Proximidad a cabeza municipa
La mayoría de las casas N Desde final década de los ál clón Escasez de trabajo roximidad a cabeza municipa
La mayoría de las casas N Desde final década de los ál clón Escasez de trabajo traximidad a cabeza municipa
Desde final década de los 60 clón Escasez de trabajo Proximidad a cabeza municipa X



Las Cañadillas está situada al suroeste del Castillo de las Guardas y comunicado con esta villa por la carretera local de Aznalcóllar, en cuyo kilómetro 26 parte un carril de aproximadamente 1,5 kilómetros que lleva a la aldea. Emplazada en las estribaciones de la sierra, las edificaciones se distribuyen linealmente descendiendo una ladera desde cuyo punto más alto se divisa un amplio horizonte. Por sus cercanías discurre la Rivera de Guadiamar, entre la citada carretera y la N-433.

La aldea dispone actualmente de todos los servicios públicos (exceptuando el feléfono), debido a ser un núcleo ocupado en época estival como segunda residencia, lo que se aprecia también en el buen estado general de las edificiaciones y en el hecho de que se hayan construido e incluso se estén construyendo todavía viviendas de nueva planta.

La población habitual descendió bastante durante la década de los sesenta, pero fue mucho más notorio el descenso a partir de 1970, aunque no quedó nunca totalmente despoblada. Ya en la segunda mitad de esta década aparece el fenómeno de la repoblación temporal.

Actualmente queda una población de seis vecinos viviendo de forma permanente, unos 17 habitantes. Sin embargo en verano se ocupa la casi totalidad de las viviendas.

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto de Las Cañadillas se organiza a lo largo de una calle principal de pronunciada pendiente, que queda conformada por una serie de edificaciones adosadas en formas diversas y no siempre presentando su fachada principal a dicha calle. Algunas de las
edificaciones se retranquean formando unos
vacíos a modo de pequeñas plazoletas. Edificios dispersos, generalmente aislados y algunos de nueva planta, completan el conjunto

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Nos encontramos con distintos tipos de viviendas. Predomina el tipo unifamiliar adosado en hilera. Asentados sobre basamento de piedra para salvar la pronunciada pendiente de la calle, suelen ser de planta única o en toda caso con doblado de muy escasa altura. Algunas viviendas presentan jardincillos adosados a un lateral o a la parte posterior, delimitados por muros altos de mampostería rematados con teja árabe.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria. Formación de huecos con ladrillo cerámico macizo. Rollizos, vigas y tablazón de madera en elementos estructurales de cubiertas y forjados. Solanas de hormigón pobre en los interiores y solerías cerámicas o baldosas hidráulicas. Tejo árabeen las cubiertas.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se realiza mediante recrecido del espesor de los muros que apoyan directamente sobre el terreno. Aparentemente el estado de conservación es bueno.

b) Estructura

Generalmente a base de muros de carga de treinta a cincuenta centímetros de espesor. Suelen ser los edificios de crujía única o doble crujía, por muro intermedio o pie derecho central de madera generalmente. No se detectan desperfectos importantes en la estructura de los edificios.



c) Forjados

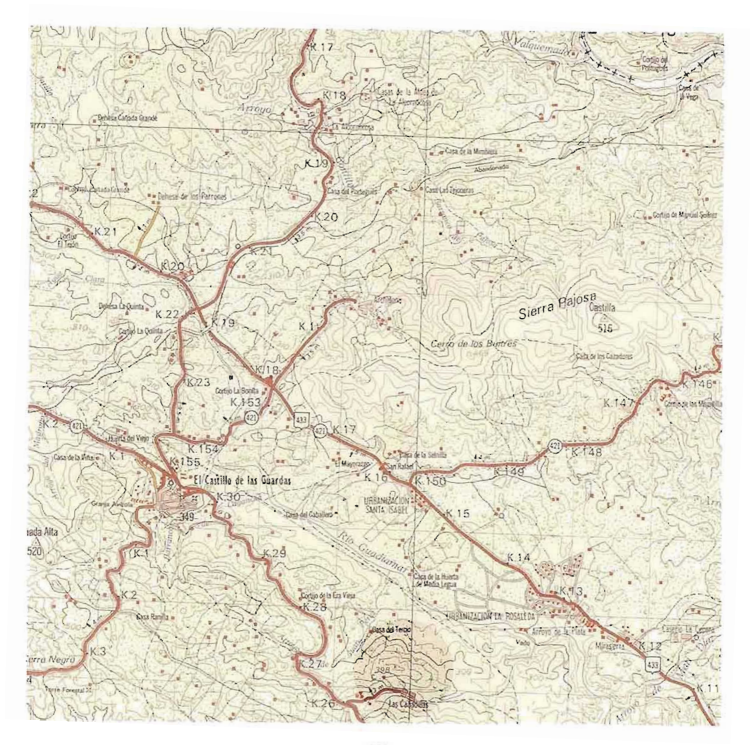
Los forjados de cubierta son de rollizos en par e hilera. En los doblados quedan constituidos por viguería de madera y tablazón del mismo material. Buen estado en la mayoría de las viviendas.

d) Fachadas

Como suele ser común en las tipologías edificatorias de la zona, las fachadas están guarnecidas mediante morteros de cal o bastardos. Como elemento singular destacan los tejadillos sobre las puertas principales de las viviendas. Son prolongación de las cubiertas y quedan apeados mediante jabalcones de madera que empotran en los muros. Los huecos son de dimensiones más bien pequeñas.

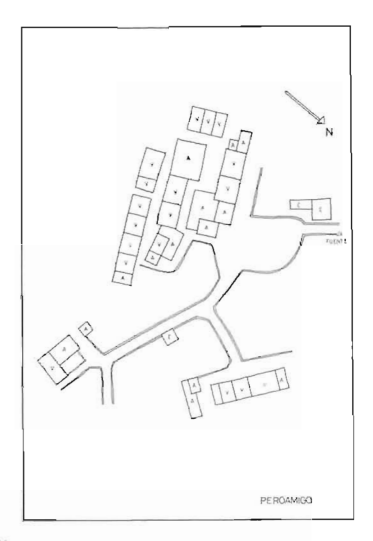
e) Cublertas

Son todas de teja árabe y en su mayoría a dos aguas, aunque existen también algunas viviendas, posiblemente de construcción posterior a la casi totalidad, que poseen una sola vertiente. Suelen estar en buen estado de conservación.



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	Peroamigo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	El Castillo de los Guordos

COMUNICACIONES	Ditter
<u>Distancia a C. M</u> Acceso	8 Km Ctra. N-433. Desvio a la izquierda en el Km 25.
Estado	Carril de tierra a 4 Km Bueno. El carril deficiente
231000	bueno. Li comi delicierne
MEDIO FISICO	
Siluación	Al noroeste del Castillo de las Guardas y al oeste de la N-433
Relieve	Ondulado. Pequeña rinconada al pie de un cerro
Alfilud	460 m
Orleniación	Noroeste
Orografía	No hay
Vegetación terreno colindante	Encina, carrasca, monte alto
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Un pozo. Si tiene agua cariente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. Trazado	Irregular Explanada central organizando el núcleo principal y das caminos a núcleos secundarios

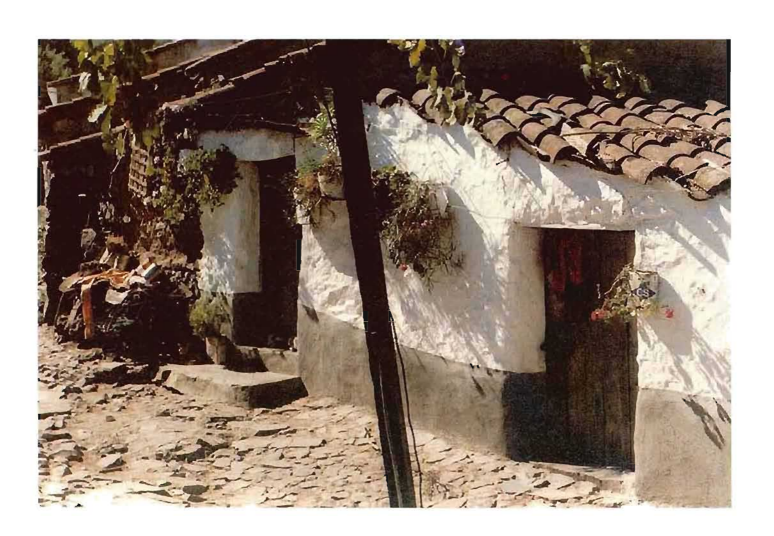






N.º Edificios.		18
	Públicos	
	Anexos: Productivos Otro tipo	Vorios
Tip. Arquitec	adosadas o aislad	ndas unifamiliares las de una planto ierta a dos aguas
Maleriales	Piedra, ladrillo, ma	dera y teja árabe
Estado de co	onservación	
Bueno		8 viviendas
Deficie	ente	6 viviendas
Malo	- 11	3 viviendas
Rulnose	٥	l viviendo
Argultectura	rellglosa o artística	No tiene
Estado de co	onservación	
Elementos d	e Interés (Arquite	ectónico, Artístico Paisaristico)
En el n En los d GRADO DE C	olrededor es	No tiene
En los	olrededor es	
En los o	olrededor es	No tiene
En los d GRADO DE C Nulo	olrededor es	No tiene
En los d GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional	CUPACION ESPOBLACION	No tiene
En los d GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional	CUPACION ESPOBLACION	No tiene
En los of GRADO DE CONUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DI Momentáneo Progresiva	ESPOBLACION	No tiene 8 familia: Desde 1950
En los of GRADO DE CONUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DI Momentáneo Progresiva	ESPOBLACION Despoblación	8 familia: Desde 1950
En los of GRADO DE CONUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DI Momentáneo Progresiva	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	8 familia: Desde 1950
En los a GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE D Momentánea Progresiva Causas de la	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	8 familia: Desde 1950
En los a GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE Di Momentánea Progresiva Causas de la	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	8 familia: Desde 1950
En los a GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DI Momentánea Progresiva Causas de la PROPIEDAD A Particulares	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	8 familia: Desde 1950
En los a GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE D Momentánea Progresiva Causas de la PROPIEDAD A Particulares Estatai	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	8 familia: Desde 1950
En los of GRADO DE CONUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DI Momentáneo Progresiva Causas de la PROPIEDAD A Particulares Estatal Empresas	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	No tiene 8 familia:
En los a GRADO DE C Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DI Momentánea Progresiva Causas de la PROPIEDAD A Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	ESPOBLACION Despoblación V escasez d	Desde 1950 Falta de servicios le medios de vido

Observaciones



Esta aldea es quizás la única de la zona que no cuenta con población ocasional o de segunda residencia, probablemente a causa del mal estado del camino de acceso y a su relativo aislamiento debido a su ubicación. Se encuentra al noroeste del Castillo de las Guardas, en una rinconada de la falda norte de un cerro, no visible desde la carretera. Esta es en realidad una pista de firme terroso pero en buen estado, que comunica varias aldeas con Castillo de las Guardas y con la N-433. Va ascendiendo a partir del kilómetro 25 de dicha nacional y casi en la coronación del cerro sale un carril de tierra en muy mal estado que lleva directamente a la aldea.

El núcleo está dividido en tres barrios, uno de los cuales se halla totalmente deshabitado, viviendo en los otros dos ocho vecinos que constituyen una población de unas veinte personas. Si bien la población ha sido siempre muy escasa, el descenso mayor tuvo lugar durante la década de los cincuenta, siendo a partir de 1960 lenta pero progresiva.

Antiguamente había más trabajo en el campo. Hoy día, los pocos habitantes de Peroamigo viven única y exclusivamente de algunas ovejas, cabras y gallinas. Se abastecen de agua corriente mediante bomba de motor que desde un pozo la lleva a las casas, pero con una instalación muy deficiente y un caudal muy pobre. El agua potable tiene que ser recogido de otro pozo, careciendo así mismo de saneamiento.

En otra tiempo hubo una escuela que dejá de funcionar hace ya muchos años.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

De carácter eminentemente rural, junto a la explanada a la que llega el camino de accesa, que hace las veces de plaza, se encuentro el núcleo principal sobre una prominencia rocosa, adaptándose a la topografía y constitui-

do por cuatro grupos de edificios o manzanas de viviendas y almacenes o cuadras. De dicho explanada parten senderos sin pávimentar pero delimitados por muretes bajos de cerramiento de corrales y huertas que conducen a dos células edificatorias secundarias.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son viviendas unifamiliares de una sola planta, adosadas generalmente en hilera, y con edificios anexos y dependencias destinados a almacenes, pajares o cuadras. Suelen ser de planta rectangular, de una sola crujía paralela a la fachada y con cubiertas a dos aguas. En general son de muy reducido tamaño y de distribución muy sencilla, pero existen aproximadamente seis viviendas de dimensiones sensiblemente superiores al resto.

3. MATERIALES

Mampostería enripiada en muros. Ladrillo cerámico en jambas y mochetas. Madera en forjados y dinteles. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Ejecutada mediante apoyo directo de los muros en la masa rocosa, salvando la delgada capa de tierro vegetal. El estado general, según apreciación visual, es bueno.

b) Estructura

A base de muros de mampostería de unos 35 a 50 centímetros de espesor. Se aprecia pérdida de verticalidad en algunos casos, posiblemente debida al empuje de los pares de cubierta no atirantados o a la falta de zuncho de coronación perimetral.

c) Forjados

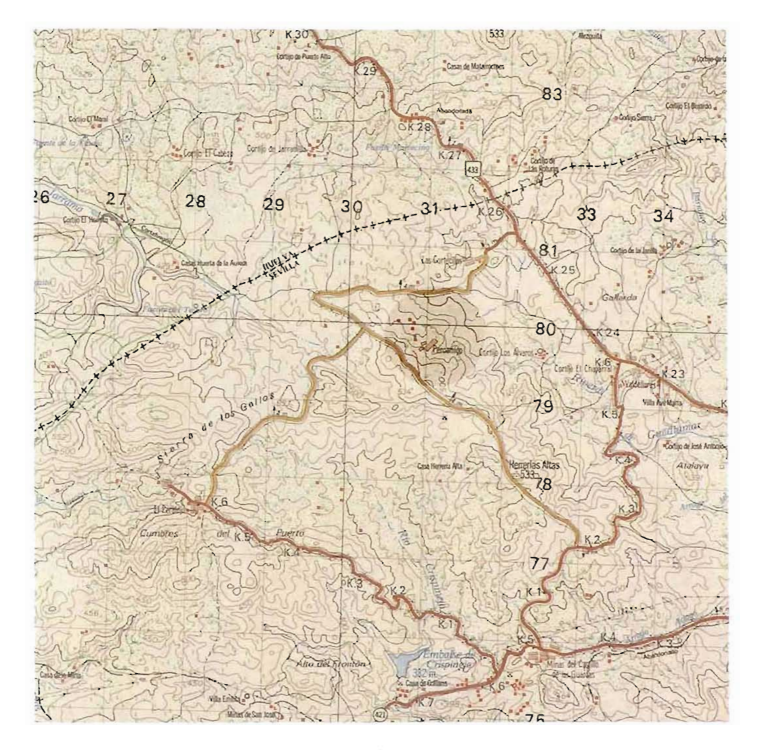
De pares constituidos por rollizos de madera sin trabajar y tablazón sobre ellos. El estado de conservación general es bueno, aun cuando no esté prevista la ventilación de las cabezas de los pares que quedan empotrados en los muros.

d) fachadas

Los cerramientos, desempeñen o no función estructural, suelen estar en las viviendas ocupadas, provistos de guarnecido exterior de mortero de cal de 2 centímetros aproximadamente de espesor y posterior encalado. No se aprecian desperfectos importantes.

e) Cublerias

De teja árabe a dos aguas. Se evitan encuentros entre edificios adyacentes mediante diferencias de alfuras. Algunas de ellas constituyen amplios faldones de escasa inclinación por una de sus vertientes. Se aprecian pequeños alabeos y desperfectos en la colocación de las tejas, pero el estado general es bueno y no suelen presentarse filtraciones ni goteras.



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	El Cañuelo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	El Casillio de los Guardas

COMUNICACIONES

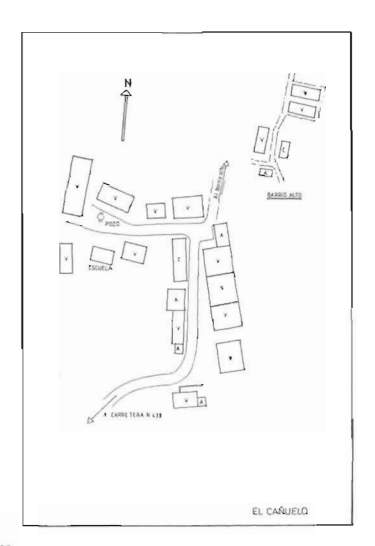
Distancia a C.M.	8.5 Km
Acceso	Ctra N-433 Desvío en el km 10
Estado	Bueno Asfalfado
MEDIO FISICO	
Siluación	Al sureste de El Castillo de las Guardas y al este de la carretera
Relleve	Ondulado Estribaciones de sierro
Allifud	250 m
Orlentación	Sur
Orografia	Río Guadalamar a poca distancia, Barranco
Vegetación terreno colindante	Monte alto, encinas

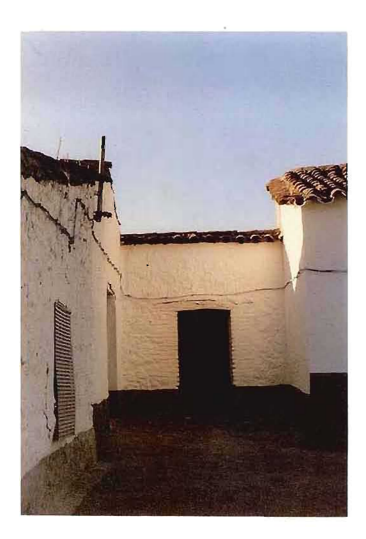
SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	3 pozos. Si
	fiene agua corriente
Soneamiento	Si tiene
Electricidad	Si tiene
Telétono	No tiene

EDIFICACION

Tlp. Irazado	Edificios or	ganizados
	entre dos calles perper	ndiculares
	Núcleo secundario aislado y	más allo





N.º Edificios. Viviendas	15
Públicos	Escuela
Anexos: Productivos	
Otro tipo	1 nove ganadera Varios almacenes
	Viviendas unifamiliares a planta rectangular, uno a y cubierta a dos aguas
Materiales	Mamposteria, ladrilla, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	General
Deficiente	
Malo	
Rulnoso	1 vivienda
<u>Arquitectura religiosa o artíst</u>	ica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico,
	Paisajistica)
En el núcleo En los alrededores	Paisajistica) Na tiene
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	No tiene
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	No tiene 2 familias (3 habitantes)
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	No tiene
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	No tiene 2 familias (3 habitantes)
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	No tiene 2 familias (3 habitantes) 5 familias
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	No tiene 2 familias (3 habitantes)
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin	No tiene 2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesento Escasez de medios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación	No tiene 2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesenta Escasez de medios de vido
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	No tiene 2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesenta Escasez de medios de vido
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	No tiene 2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesenta Escasez de medios de vido
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	No tiene 2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesenta Escasez de medios de vido
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesenta Escasez de medios ale vido
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	No tiene 2 familios (3 habitantes) 5 familios al década de los sesento Escasez de medios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	2 familias (3 habitantes) 5 familias al década de los sesento Escasez de medios de vido



El Cañuelo es una aldea situada a 1,5 kilómetros de la carretera N-433, hacia el este, a la que se accede por carril asfaltado a partir del kilómetro 9.

Se encuentra ubicada en las últimas estribaciones de la Sierra de Huelva, en altitudes en torno a los 300 metros y a espaldas del embalse de La Mirilla, en terreno ondulado con vegetación de encinas, olivos y cereal de secano.

El conjunto está dividido en dos núcleos, el principal en terreno más llano, y el secundario separado unos 400 metros y a nivel más elevado. En ambos hay luz eléctrica, pero sólo en el primero hay agua corriente y saneamiento.

De forma fija habitan sólo dos vecinos (tres personas), aunque como en casi todas las aldeas que sufrieron despoblación en esta zona, se da el fenómeno de ocupación como segunda residencia, en este caso principalmente por antiguos habitantes del lugar, que han conservado y rehabilitado sus casas para época estival fundamentalmente. Así, los edificios del núcleo bajo se encuentran en muy buen estado de conservación, pero muy fransformados con respecto a la tipología original.

La emigración tuvo lugar principalmente durante los años sesenta, si bien había empezado lentamente en la década anterior. En los últimos cinco años se ha producido simultáneamente la última despoblación junto con el fenómeno de afluencia ocasional ya citado.

Antiguamente, los habitantes vivían en su mayoría de la escasa ganadería lanar y porcina y de la agricultura de los cortijos circundantes. La dificultad de estos medios de vida provocó el abandono voluntario de la aldea.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto de El Cañuelo consta de dos núcleos. El principal está constituido por doce

edificios que conforman dos calles prácticamente perpendiculares entre sí. El viario, en buen estado y amplio, se halla pavimentado casi en su totalidad. El único edificio de servicios comunes, la pequeña escuela, actualmente está sin utilizar. A unos 500 metros se sitúa el núcleo secundario. Asentado en un sector más abrupto, la ubicación de los cinco edificios de que se compone, se adapta más o menos irregularmente o las condiciones topográficas.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Aun cuando predomina la vivienda unifamiliar adosada en hilera y de una sola planta, también las hay aisladas. Generalmente de planta rectangular, una única crujía o con apea central de la cubierta. Esta es a dos aguas y con pendientes aproximadas de un 30 %. Hay diversos edificios de nueva planta que no respetan la tipología tradicional, con cubiertas planas, terrazas en planta alta, alicatado de fachados, etc.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria o enripiada, granítica o caliza, Formación de huecos con ladrillo cerámico macizo. Guarnecidos con mortero de cal. Forjados de par e hilera de rollizos sin trabajar y tablazón de madera. Tejo árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se supone mediante apoyo directo en la roca salvando la capa de tierra vegetal. No existen indicios de grietas por posibles asientos diferenciales o movimientos horizontales.

b) Estructura

La estructura es a base de muros de mampostería de 35 a 50 centímetros de espesor. El estado es malo únicamente en el barrio alto, donde se han originado desplomes, posiblemente debidos al empuje de los pares que sujetan la cubierta.

c) Forjados

La sustentación de la cubierta se hace mediante tablazón apoyada sobre pares de rollizo. En lo que se ha podido observar, el estado de conservación es bueno, excepto en el barrio alto, donde el abandono de las viviendas es notable.

d) Fachadas

En las fachadas es en lo que, fundamentalmente, se diferencian las viviendas de los edificios destinados a otros usos. Los muros suelen estar guarnecidos por un mortero de cal o bastardo de unos dos centímetros de grosor. Es de destacar la escasez de huecos en las fachadas debida a la pobre técnica constructiva empleada. La conservación es bastante buena en general. Se ha dado un proceso espontáneo de rehabilitación por parte de los propietarios que hace posible el buen estado en que se encuentra la mayoría de los edificios.

e) Cublerias

De teja árabe a dos aguas, se suelen encontrar en buenas condiciones debido a la causa anteriormente citada.

